

# Gefährdungsbeurteilung - Übersicht -

Bearbeitungsdatum:

.....

(Firma: .....)

## Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau

01	Allgemeine Gefährdungen
----	-------------------------

+

Gefährdungen der Tätigkeit (an/in/mit)
--

▼ Tätigkeit (an/in/mit)	▼ Tätigkeit (an/in/mit)
Abrichthobelmaschine	Kettenfräsmaschine
Ausklink-, Kopier-, Wasserschlitzfräse, Schweißmaschine für Kunststoffprofile, Eckenputzautomat	Kleinteilelager / Regale
	Kompressor
Bearbeitungszentren (z.B. CNC-Oberfräse)	Lackieren, Grundieren, Beizen, Ölen
Bildschirmarbeitsplatz	Lagern von Platten und Schnittholz
Breitbandschleifmaschine	Langlochbohrmaschine
Dickenhobelmaschine	parallel arbeitende Firmen
Doppelgehrungskappsäge	Pendel-/Auslegersäge
Drehbank	Pistolen-/Teilereinigung
Eintreibgeräte	Plattensäge horizontal
Exzenter- und Schwingschleifer	Plattensäge vertikal
Fahrbare Arbeitsbühne	Rahmen- und Korpuspresse
Fassadengerüst	Spänesilo
Flachdübelfräsmaschine	Ständerbohrmaschine
Furnierpaketschneidemaschine	Steh- und Anlegeleiter
Furnierpresse	Stich-/Säbelsäge
Gabelstapler	Teilnahme am Straßenverkehr
Gefahrstofflager	Tischbandsägemaschine
Gehrungskappsäge	Tisch-, Formatkreissäge
Glasscheiben - Handhabung	Tischfräsmaschine
Hacker	Treppen, Laderampen
Handbohrmaschine/-schrauber	Trockenraum
Handkreissäge	Vielblattkreissägemaschine
Handoberfräse	Vierseitenhobelmaschine
Handwerkzeug	Walzen-Leimauftragsmaschine
hochgelegener Arbeitsplatz	Winkelschleifer
Hubarbeitsbühne	Zapfenschneid- und Schlitzmaschine
Kantenanleimmaschine, Doppelendprofiler	Zwangshaltungen
Kanten-, Langband-, Tellerschleifmaschine	

▼ *Blattnummer der Arbeitsblätter*

**Hinweise zur Durchführung der**

**Beurteilung der Arbeitsbedingungen und ihre**  
**Dokumentation**

**gemäß §§ 5 und 6 des Arbeitsschutzgesetzes**  
**(ArbSchG)**

Sehr geehrte Damen, Sehr geehrte Herren,

diese Muster-Beurteilung der Arbeitsbedingungen nach Arbeitsschutzgesetz wurde vom Präventionsdienst der Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM) unter Anwendung der folgenden Schriften zusammengestellt:

- "Leitlinie Gefährdungsbeurteilung und Dokumentation"  
[Nationale Arbeitsschutzkonferenz, 15.12.2011]
- „Qualitätsgrundsätze zur Erstellung von Handlungshilfen für eine Gefährdungsbeurteilung nach dem Arbeitsschutzgesetz“ [Nationale Arbeitsschutzkonferenz, 27.02.2009]
- „Sicherheit von Maschinen - Risikobeurteilung“  
[DIN EN ISO 14121-1]

Sie soll Ihnen eine Handlungshilfe sein und die Arbeit erleichtern.

Die BGHM bietet Ihnen eine branchenbezogene Sammlung von Arbeitsblättern, die übliche Einrichtungen oder Tätigkeiten betrachten. Diese Sammlung der Arbeitsblätter ist in dem Dokument „Gefährdungsbeurteilung Übersicht“ zusammengestellt. Jedes einzelne Arbeitsblatt repräsentiert eine separate Datei bzw. ein Dokument. Auf diese Art und Weise können Sie Ihre eigene Gefährdungsbeurteilung zusammenstellen.

Folgende Vorgehensweise empfiehlt sich beim Arbeiten mit den Unterlagen:

### 1. Vorbereiten

Wählen Sie zunächst anhand des Dokumentes „Gefährdungsbeurteilung Übersicht“ die einzelnen Einrichtungen und Tätigkeiten, die in Ihrem Betrieb vorkommen, aus und stellen anschließend Ihre individuelle Sammlung an Arbeitsblättern zusammen. Fügen Sie eine laufende Nummerierung auf die Arbeitsblätter, beginnend mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ in dem Feld „Blatt“ ein. Diese Nummerierung können Sie nun auf das Dokument „Gefährdungsbeurteilung Übersicht“ übertragen und erhalten so ein Inhaltsverzeichnis zu Ihrer Dokumentation.

Kommen in Ihrem Betrieb Einrichtungen oder Tätigkeiten vor, zu denen in dem Dokument „Gefährdungsbeurteilung Übersicht“ Ihrer Branche kein Arbeitsblatt gelistet ist, so suchen Sie zunächst in den Übersichten anderer Branchen nach einem entsprechenden Arbeitsblatt.

<http://www.bghm.de/arbeitsschuetzer/praxishilfen/gefaehrdungsbeurteilungen>

Sollten Sie auch dort nicht fündig werden nutzen Sie jeweils das Formular „Arbeitsblatt\_leer“.

### 2. Gefährdungen ermitteln

In den Arbeitsblättern sind häufig anzutreffende Gefährdungen und mögliche Schutzziele genannt. Grundsätzlich kann dabei keine Vollständigkeit erzielt werden.

Wählen Sie auf den Arbeitsblättern mittels Ankreuzfeld die für Sie zutreffenden Gefährdungen aus.

Nutzen Sie bitte für den Abgleich mit denen bei Ihnen tatsächlich herrschenden Bedingungen das Dokument „Klassifikation der Gefährdungen“. Hiermit können Sie alle Gefährdungen, die bei einer Tätigkeit oder dem Umgang mit einer Einrichtung auftreten, identifizieren. Ebenso sollte für die Gefährdungsermittlung die Bedienungsanleitung des Herstellers herangezogen werden. Möglicherweise zusätzlich identifizierte Gefährdungen tragen Sie in der Spalte „Gefährdungen“ des jeweiligen Arbeitsblattes nach.

Auf dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sind die grundsätzlich in einer Branche anzutreffenden Gefährdungen gelistet. Insofern müssen diese Punkte nicht gesondert in jedem Arbeitsblatt je Einrichtung und Tätigkeit wiederholt werden.

### 3. Gefährdungen bewerten (Handlungsbedarf ermitteln, Risiko einschätzen)

Auf den Arbeitsblättern sind die von Ihnen ausgewählten Gefährdungen gelistet, die nun von Ihnen zeilenweise bewertet werden.

Die auf den Arbeitsblättern benannten Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk sind seitens der BGHM für Sie zusammengestellt worden. Die Quellenangaben finden Sie in der Spalte „Regeln“ benannt. Selbstverständlich kann kein Anspruch auf Vollständigkeit erhoben werden, da immer die betrieblichen Verhältnisse zu berücksichtigen sind. Oft geben Hersteller/Lieferanten von Arbeitsmitteln

oder Gefahrstoffen in Ihren Dokumentationen weitere Hinweise zur sicheren Verwendung. Kreuzen Sie die für Sie zutreffenden Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk an und ergänzen Sie diese bei Bedarf.

Ist das Schutzziel bzw. die Anforderung aus dem Regelwerk nicht eingehalten oder führt die Risikobewertung zum Ergebnis „groß“, ist daraus ein Handlungsbedarf abzuleiten.

Die Risikoeinschätzung kann z.B. auf Basis der Matrix nach Nohl erfolgen. Sie muss unter Berücksichtigung wirksamer Schutzmaßnahmen erfolgen. Ferner beachten Sie bitte die Bedienungsanleitung des Herstellers, da diese die Restrisiken ausweist.

#### **4. Maßnahmen festlegen**

Die notwendigen Maßnahmen zum Erreichen des Schutzzieles sind im Dokument „Maßnahmenliste“ aufzuführen. Hierzu übertragen Sie zunächst die betreffenden Blattnummern sowie die zu erreichenden Schutzziele. Anschließend formulieren Sie auf die Schutzziele abzielende Einzelmaßnahmen sowie etwaigen Beratungsbedarf.

#### **5. Maßnahmen umsetzen**

Weisen Sie für jede Maßnahme eine persönlich zuständige Person und einen Zieltermin zu. Die Umsetzung der Maßnahme wird in der Spalte „Erledigt“ dokumentiert.

#### **6. Wirksamkeit kontrollieren**

Prüfen Sie in angemessenem Zeitraum nach Erledigung der von Ihnen festgelegten Maßnahmen ob die Schutzziele tatsächlich erreicht wurden. Hierbei kann es auch notwendig sein die Wirksamkeit einer Maßnahme längerfristig zu beobachten. Ist das Ergebnis der Wirksamkeitskontrolle negativ, legen Sie bitte neuerlich Maßnahmen fest.

#### **7. Verfahren wiederholen**

Eine bestimmte Frist zur regelmäßigen Aktualisierung der Gefährdungsbeurteilung ist nicht festgelegt. Jedoch geben Ereignisse wie z.B.

- Erweiterung, Umbau, oder wesentliche Nutzungsänderung von Einrichtungen
- Veränderung der Fertigungstechnologie
- Arbeitsunfälle
- Beinahe-Unfälle
- arbeitsbedingte Erkrankungen

einen Anlass zur Fortschreibung bzw. Aktualisierung. Darüber hinaus dient die Gefährdungsbeurteilung der kontinuierlichen Verbesserung im Arbeitsschutz. Eine regelmäßige Aktualisierung im Zeitraum von einem Jahr hat sich in der Praxis bewährt.

Beteiligen Sie bitte Ihre Mitarbeiter bei der Beurteilung der Arbeitsbedingungen, damit die Gefährdungen richtig erkannt und bewertet sowie die erforderlichen Schutzmaßnahmen wirkungsvoll umgesetzt werden. Nach der Bearbeitung der Unterlagen verfügen Sie auch über eine sehr gute Grundlage zur Ermittlung der Inhalte für die regelmäßige Unterweisung Ihrer Mitarbeiter.

Eine bestimmte Form der Dokumentation der Gefährdungsbeurteilung ist nicht vorgeschrieben. Sie können die vorliegenden Muster jederzeit Ihren Bedürfnissen anpassen. Die Verwendung und Vervielfältigung in und für Mitgliedsbetriebe der BGHM zur Beurteilung der Arbeitsbedingungen ist erwünscht. Untersagt ist die gewerbliche Nutzung ohne Zustimmung der Berufsgenossenschaft.

Das Streben nach Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz im Betrieb ist ein dynamischer Prozess. Die vorliegende Muster-Gefährdungsbeurteilung kann daher kein endgültiger und vollständiger Stand sein. Die betrieblichen Besonderheiten sind stets mit einzupflegen. Vielleicht wurde bei der Beurteilung der Arbeitsbedingungen etwas übersehen oder nicht richtig bewertet.

Für Hinweise zur Verbesserung der Muster-Gefährdungsbeurteilung sind wir dankbar. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg beim Arbeiten mit der Muster-Gefährdungsbeurteilung.

**Ihre Berufsgenossenschaft Holz und Metall**



## Klassifikation der Gefährdungen

Nr. (Klassifikation)	Art der Gefährdung	vorhanden ja
1	Mechanische Gefährdungen	
1.1	Ungeschützt bewegte Maschinenteile	<input type="checkbox"/>
1.2	Teile mit gefährlichen Oberflächen	<input type="checkbox"/>
1.3	Bewegte Transportmittel, bewegte Arbeitsmittel	<input type="checkbox"/>
1.4	Unkontrolliert bewegte Teile	<input type="checkbox"/>
1.5	Sturz, Ausrutschen, Stolpern, Umknicken	<input type="checkbox"/>
1.6	Absturz	<input type="checkbox"/>
2	Elektrische Gefährdungen	
2.1	Elektrischer Schlag	<input type="checkbox"/>
2.2	Lichtbögen	<input type="checkbox"/>
2.3	Elektrostatische Aufladungen	<input type="checkbox"/>
3	Gefahrstoffe	
3.1	Hautkontakt mit Gefahrstoffen (Feststoffe, Flüssigkeiten, Feuchtarbeit)	<input type="checkbox"/>
3.2	Einatmen von Gefahrstoffen (Gase, Dämpfe, Nebel, Stäube einschl. Rauche)	<input type="checkbox"/>
3.3	Verschlucken von Gefahrstoffen	<input type="checkbox"/>
3.4	Physikalisch-chemische Gefährdungen (z. B. Brand, Explosion, usw.)	<input type="checkbox"/>
4	Biologische Arbeitsstoffe	
4.1	Infektionsgefährdung durch pathogene Mikroorganismen (z. B. Bakterien, Viren)	<input type="checkbox"/>
4.2	sensibilisierende und toxische Wirkungen von Mikroorganismen	<input type="checkbox"/>
5	Brand und Explosionsgefährdungen	
5.1	brennbare Feststoffe, Flüssigkeiten, Gase	<input type="checkbox"/>
5.2	Explosionsfähige Atmosphäre	<input type="checkbox"/>
5.3	Explosivstoffe	<input type="checkbox"/>
6	Thermische Gefährdungen	
6.1	heiße Medien/Oberflächen	<input type="checkbox"/>
6.2	kalte Medien/Oberflächen	<input type="checkbox"/>
7	Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen	
7.1	Lärm	<input type="checkbox"/>
7.2	Ultraschall, Infraschall	<input type="checkbox"/>
7.3	Ganzkörpervibrationen	<input type="checkbox"/>
7.4	Hand-Arm-Vibrationen	<input type="checkbox"/>
7.5	nicht ionisierende Strahlung (z. B. Infrarot, UV, Laserstrahlung)	<input type="checkbox"/>
7.6	ionisierende Strahlung (z. B. Röntgenstrahlung, radioaktive Strahlung)	<input type="checkbox"/>
7.7	elektromagnetische Felder	<input type="checkbox"/>
7.8	Unter- oder Überdruck	<input type="checkbox"/>
8	Gefährdungen durch Arbeitsumgebungsbedingungen	
8.1	Klima (z. B. Hitze, Kälte, unzureichende Lüftung)	<input type="checkbox"/>
8.2	Beleuchtung, Licht	<input type="checkbox"/>
8.3	Ersticken, Ertrinken	<input type="checkbox"/>
8.4	unzureichende Flucht- und Verkehrswege, unzureichende Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung	<input type="checkbox"/>
8.5	unzureichende Bewegungsfläche am Arbeitsplatz, ungünstige Anordnung des Arbeitsplatzes, unzureichende Pausen-, Sanitäräume	<input type="checkbox"/>

<b>Nr.</b> (Klassifikation)	<b>Art der Gefährdung</b>	<b>Vorhanden ja</b>
9	<b>Physische Belastung/Arbeitsschwere</b>	
9.1	schwere dynamische Arbeit (z. B. manuelle Handhabung von Lasten)	<input type="checkbox"/>
9.2	einseitige dynamische Arbeit, Körperbewegung (z. B. häufig wiederholte Bewegungen)	<input type="checkbox"/>
9.3	Haltungsarbeit (Zwangshaltung), Haltearbeit	<input type="checkbox"/>
9.4	Kombination aus statischer und dynamischer Arbeit	<input type="checkbox"/>
10	<b>Psychische Faktoren</b>	
10.1	ungenügend gestaltete Arbeitsaufgabe (z. B. überwiegende Routineaufgaben, Über- und Unterqualifikation)	<input type="checkbox"/>
10.2	ungenügend gestaltete Arbeitsorganisation (z. B. Arbeiten unter hohem Zeitdruck, wechselnde und /oder lange Arbeitszeiten, häufige Nachtarbeit)	<input type="checkbox"/>
10.3	ungenügend gestaltete soziale Bedingungen (z. B. fehlende soziale Kontakte, ungünstiges Führungsverhalten, Konflikte)	<input type="checkbox"/>
10.4	ungenügend gestaltete Arbeits- und Arbeitsumgebungsbedingungen (z. B. Lärm, Klima, räumliche Enge, unzureichende Softwaregestaltung)	<input type="checkbox"/>
11	<b>Sonstige Gefährdungen</b>	
11.1	durch Menschen (z. B. Überfall)	<input type="checkbox"/>
11.2	durch Tiere (z. B. gebissen werden)	<input type="checkbox"/>
11.3	durch Pflanzen und pflanzliche Produkte (z. B. sensibilisierende und toxische Wirkungen)	<input type="checkbox"/>

# Risikoeinschätzung

W Wahr- scheinlichkeit		S Schadenausmaß				
		ohne Arbeits- ausfall	mit Arbeits- ausfall	leichter bleibender Gesundheits- schaden	schwerer bleibender Gesundheits- schaden	Tod
		I	II	III	IV	V
häufig	A	1	2	3	3	3
gelegentlich	B	1	2	3	3	3
selten	C	1	2	2	3	3
unwahr- scheinlich	D	1	2	2	2	3
praktisch unmöglich	E	1	1	1	2	2

R	Risikogruppe	Risiko	Maßnahmen
	Risikogruppe 1	klein	Maßnahmen organisatorisch und personenbezogen ausreichend
	Risikogruppe 2	mittel	Maßnahmen mit normaler Schutzwirkung notwendig
	Risikogruppe 3	groß	Maßnahmen mit erhöhter Schutzwirkung dringend notwendig

Mit diesem Schema ist es möglich, anhand der Kriterien „Schadensausmaß“ und „Wahrscheinlichkeit“ das Risiko abzustufen und damit die Dringlichkeit von Maßnahmen zu veranschaulichen.

## Maßnahmenhierarchie



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	.....	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> .....	<b>Blatt-Nr.</b> .....
-----------------	-------	--------------------------------------	------------------------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
.....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
.....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
.....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> ..... <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

Laufende Seitenzahl zur Verknüpfung mit der Maßnahmenliste.

**Branche:** Maschinenbau      **Tätigkeit 1:** Bearbeitungszentren      **Blatt-Nr.**

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Beurteilen Sie mit den Schutzmaßnahmen, die wirksam sind (alle Betriebszustände berücksichtigen) und mit der Bedienungsanleitung des Herstellers, da dieser für die Maschine bereits eine Risikobeurteilung durchgeführt hat.

Die vorgeschlagenen Schutzziele sollen den Anforderungen aus dem Vorschriftenwerk und dem Stand der Technik entsprechen. Bitte wählen Sie auch bereits wirksame Schutzziele aus.

Ankreuzfeld

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkzeug, Quetschen durch bewegte Maschinenteile	<input type="checkbox"/> Schutzeinrichtungen vorhanden und wirksam (z.B. Umzäunungen mit verriegelter Zugangstür, Bumper, Trittmatten, Lichtvorhänge, Kapselung) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Verletzung durch wegfliegende Werkzeugteile (z.B. Bruch von Hartmetallwechselfschneiden)	<input type="checkbox"/> lückenloser, mehrlagiger Lamellenvorhang <input type="checkbox"/> sorgsamer Umgang mit den Werkzeugen und Schneiden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Gefährdungen auswählen und ggf. weitere benennen.

Freies Textfeld zum Ergänzen weiterer Schutzziele.

Dokumentieren Sie ob Maßnahmen zum Erreichen der Schutzziele notwendig sind. Falls ja, tragen Sie die Maßnahmen und evtl. Beratungsbedarf in anhängender Liste ein.  
[Handlungsbedarf „nein“ = Schutzziel ist wirksam]

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

### Maßnahmenliste aus Gefährdungsbeurteilung

Blatt	Schutzziel /Anforderung aus Regelwerk	Maßnahme / Bemerkung	Verantwortlich	Termin	Erledigt	Wirksam *	
						ja	nein
	.....	.....	.....	.....	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	.....	.....	.....	.....	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	.....	.....	.....	.....	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	.....	.....	.....	.....	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	.....	.....	.....	.....	.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*\* Beurteilen Sie das Erreichen des Schutzzieles, spätestens bei der Überprüfung der Gefährdungsbeurteilung*

## Maßnahmenliste aus Gefährdungsbeurteilung

\* Beurteilen Sie das Erreichen des Schutzzieles, spätestens bei der Überprüfung der Gefährdungsbeurteilung

Blatt	Schutzziel /Anforderung aus Regelwerk	Maßnahme / Bemerkung	Verantwortlich	Termin	Erledigt	Wirksam *	
						ja	nein
		Festlegung der Maßnahmen zum Erreichen des Schutzzieles sowie Beschreibung eines etwaigen Beratungsbedarfes.					

Übertragen Sie das betreffende Schutzziel aus dem Arbeitsblatt.

Seitenzahl des betreffenden Arbeitsblattes.

Festlegung der Maßnahmen zum Erreichen des Schutzzieles sowie Beschreibung eines etwaigen Beratungsbedarfes.

Wer ist für die Umsetzung der Maßnahme verantwortlich?

Bis wann ist die Maßnahme umzusetzen?

Vermerken Sie das Datum der Umsetzung der Maßnahme

Nach Umsetzung UND Erprobung der Maßnahme ist zu kontrollieren, ob diese geeignet war, das Schutzziel zu erreichen oder ob ggf. eine andere Maßnahme zu wählen ist.



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	Allgemeine Gefährdungen*	Blatt-Nr.
-----------------	---	--------------------------	-----------

\* Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Regel 112-191	<input type="checkbox"/> Fußverletzungen durch Herabfallen schwerer Teile	<input type="checkbox"/> Sicherheitsschuhe zur Verfügung stellen und das Benutzen veranlassen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-005	<input type="checkbox"/> Stolpern und Stürzen	<input type="checkbox"/> Ordnung und Sauberkeit halten <input type="checkbox"/> Versorgungsleitungen möglichst von oben zuführen <input type="checkbox"/> Verkehrswege ausreichend beleuchten <input type="checkbox"/> Verkehrswege und Arbeitsplätze im Winter schnee- und eisfrei halten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-023 DGUV Regel 112-194	<input type="checkbox"/> Schwerhörigkeit durch gehörschädigenden Lärm	<input type="checkbox"/> Expositionsbeurteilung <input type="checkbox"/> Lärm durch technische Maßnahmen so weit wie möglich reduzieren <input type="checkbox"/> Lärmbereich kennzeichnen <input type="checkbox"/> Gehörschutz bereitstellen und das Benutzen veranlassen <input type="checkbox"/> bei Neubau Beratung über Raumakustik <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BGHM-I 101	<input type="checkbox"/> Belastungen durch Zugluft, Kälte, Hitze (Ozon) oder Nässe	<input type="checkbox"/> Umgebungstemperatur möglichst zwischen 17° und 26° <input type="checkbox"/> unangenehme Zugluft vermeiden <input type="checkbox"/> Anlagen-/Gebäudetechnik richtig dimensionieren und betreiben (z.B. Klimaanlage, Lüftungs- bzw. Rohrquerschnitte) <input type="checkbox"/> bei Bedarf Schutzkleidung gegen Nässe und Kälte zur Verfügung stellen und Benutzung veranlassen <input type="checkbox"/> bei Bedarf zusätzliche Pausen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	Allgemeine Gefährdungen*	Blatt-Nr.
-----------------	---	--------------------------	-----------

\* Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
BGHM-I 101	<input type="checkbox"/> unzureichende Beleuchtung	<input type="checkbox"/> möglichst Tageslicht <input type="checkbox"/> flackernde Leuchtstoffröhren austauschen <input type="checkbox"/> Blendung vermeiden <input type="checkbox"/> für ausreichende Beleuchtung sorgen (abhängig von Arbeitsaufgabe und Alter der Mitarbeiter) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-005 DGUV Information 208-020 BGHM-I 101 DGUV Information 208-033	<input type="checkbox"/> Erkrankungen der Wirbelsäule durch Heben und Tragen schwerer Lasten oder ungünstige Körperhaltung	<input type="checkbox"/> wenn möglich Transporthilfsmittel und Hubeinrichtungen verwenden oder mit mehreren Personen transportieren <input type="checkbox"/> ergonomische Arbeitsplatzgestaltung, z. B. durch höhenverstellbare Montagetische <input type="checkbox"/> wirbelsäulengerechtes Heben und Tragen (z.B. Kreuzgurt, Trageweste) <input type="checkbox"/> Optimierter Plattentransport (z.B. Tragegriffe/-zangen, Plattenroller/-transportwagen) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-044 DGUV Information 209-045	<input type="checkbox"/> Holzstaub (Atemwegserkrankungen, Hauterkrankungen, unter Umständen Nasenschleimhautkrebs nach Exposition gegenüber Hartholzstäuben)	<input type="checkbox"/> alle staubintensiven Maschinen sind an eine Absaugung angeschlossen (als weniger staubintensiv können z.B. Kettenstemmmaschinen, Bohrmaschinen angesehen werden) <input type="checkbox"/> mobile Entstauber (keine Industriestaubsauger) sind mit dem Prüfzeichen „H2“ / „H3“ gekennzeichnet <input type="checkbox"/> Handmaschinen wie z.B. Handoberfräse, Exzenterschleifer werden abgesaugt (geeignet sind geprüfte Industriestaubsauger der Staubklasse „M“) <input type="checkbox"/> Handschleifarbeiten werden auf abgesaugten Arbeitstischen oder mit abgesaugten Schleifklötzen durchgeführt <input type="checkbox"/> Partikelfilter oder filtrierende Halbmasken der Schutzart „P2“ zu Verfügung stellen und benutzen <input type="checkbox"/> Holzstäube werden aufgesaugt und nicht gekehrt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	Allgemeine Gefährdungen*	Blatt-Nr.
-----------------	---	--------------------------	-----------

\* Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
		<input type="checkbox"/> Arbeitsmedizinische Vorsorge veranlassen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Regel 112-195	<input type="checkbox"/> Hauterkrankungen, -verletzungen durch Umgang mit Arbeits- und Werkstoffen	<input type="checkbox"/> Hautkontakt möglichst vermeiden <input type="checkbox"/> Hautschutzplan (Schutz, Reinigung, Pflege) erstellen und umsetzen <input type="checkbox"/> Schutzhandschuhe ggf. verwenden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-005 DGUV Vorschrift 3	<input type="checkbox"/> Elektrische Körperdurchströmung	<input type="checkbox"/> Fehlerstromschutzschalter (RCD früher FI) verwenden <input type="checkbox"/> elektrische Betriebsmittel entsprechend den Einsatzbedingungen einsetzen <input type="checkbox"/> Schutzkleinspannung oder Trenntrafo verwenden <input type="checkbox"/> Sichtkontrolle der elektrischen Betriebsmittel vor dem Benutzen <input type="checkbox"/> Reparaturen nur von Elektrofachkräften durchführen lassen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-046 DGUV Information 205-001	<input type="checkbox"/> Brand- und Explosionsgefahr	<input type="checkbox"/> Bewertung im Rahmen des Explosionsschutzdokumentes <input type="checkbox"/> organisatorische Brandschutzmaßnahmen durchführen (Flucht-/Rettungspläne, Evakuierungs-/Löschübungen) <input type="checkbox"/> Zündquellen vermeiden (bspw. IP 54, Oberflächentemperaturbegrenzung), Rauchverbot <input type="checkbox"/> Feuerlöscher bereithalten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	Allgemeine Gefährdungen*	Blatt-Nr.
-----------------	---	--------------------------	-----------

\* Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 211-005 DGUV Information 211-010 DGUV Vorschrift 38 ArbMedVV	<input type="checkbox"/> unzureichende Organisation	<input type="checkbox"/> Verantwortungsbereiche (z.B. Aufsichtführender auf Baustelle, Vorgesetzte) und Weisungsbefugnisse festlegen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> Unterweisen der Mitarbeiter (auch Zeitarbeiter)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> Betriebsanweisungen insbesondere für Gefahrstoffe erstellen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> Prüfen der Einrichtungen und Arbeitsmittel durch befähigte Personen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> für Arbeitsaufgabe entsprechend körperlich geeignete (möglicherweise Eignungsuntersuchung bei Fahr-/Steuertätigkeiten, Arbeiten mit Absturzgefahr o.ä.) und qualifizierte Mitarbeiter einsetzen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> Bei Zeitarbeitern konkretes Anforderungsprofil erstellen und Schnittstellen mit Verleiher (PSA, Arbeitsmedizinische Vorsorge) abstimmen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> Erste Hilfe organisieren (Ersthelfer ausbilden, Erste-Hilfe-Material und Verbandbuch bereitstellen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> Ausreichend bemessene Verkehrswege freihalten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> Bewegungsfreiheit am Arbeitsplatz mindestens 1,5 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> Arbeitsmedizinische Vorsorge organisieren (z.B. Lärm, Vibration, Holzstaub, Lacke/Lösemittel, Bildschirmarbeitsplätze, biologische Einwirkungen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	Allgemeine Gefährdungen*	Blatt-Nr.
-----------------	---	--------------------------	-----------

\* Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 206 006 DGUV Information 206 007 FI 0052	<input type="checkbox"/> psychische Belastung und negative Beanspruchung	<b>Arbeitsaufgabe</b> <input type="checkbox"/> verlässliche und ausreichende Informationswiedergabe <input type="checkbox"/> klare Kompetenzen und Verantwortlichkeiten <input type="checkbox"/> für Arbeitsaufgabe geeignete Mitarbeiter einsetzen (Unter-/Überforderung) <input type="checkbox"/> Vermeiden von einseitigen sich oft wiederholenden Tätigkeiten <input type="checkbox"/> Handlungsspielraum bzgl. der zu erledigenden Aufgaben (Reihenfolge, Methode) <input type="checkbox"/> Wechsel zwischen vorbereitenden, ausführenden, kontrollierenden Handlungen <b>Arbeitsorganisation</b> <input type="checkbox"/> verlässliche Arbeitszeiten und Einkommen <input type="checkbox"/> störungsarme Organisation der Arbeitsabläufe <input type="checkbox"/> Unterstützungsmöglichkeiten durch Kollegen/Vorgesetzte <b>Soziale Beziehungen</b> <input type="checkbox"/> Kollegiales, gerechtes Miteinander/Fairness ohne häufige Streitigkeiten/Konflikte <input type="checkbox"/> regelmäßiges Feedback/Anerkennung/Wertschätzung durch Vorgesetzte <input type="checkbox"/> Qualifizierung von Führungskräften <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Abrichthobelmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden an der Messerwelle	<input type="checkbox"/> Verwendung von Gliederschutz mit Fügeleiste <input type="checkbox"/> Verwendung von Schwingschutz <input type="checkbox"/> Verwendung von Brückenschutz (Pflicht bei Maschinen mit CE-Kennzeichnung) <input type="checkbox"/> bei Bedarf (Hobeln schmaler Leisten) Verwendung eines Hilfsanschlages <input type="checkbox"/> bei Bedarf Verwendung von Zuführlade und Schiebehholz <input type="checkbox"/> Verdeckung der Messerwelle auch hinter dem Anschlag <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit</b> <sup>1</sup> : Ausklink-, Kopier-, Wasserschlitzfräse, Schweißmaschine für Kunststoffprofile, Eckenputzautomat	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkzeug	<input type="checkbox"/> Verdeckung der Werkzeuge in Ausgangsstellung <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Quetschen der Hände durch Spannelemente	<input type="checkbox"/> Spannelemente sind nicht erreichbar (z.B. Zweihandschaltung, Abstand, Verdeckung) <input type="checkbox"/> Druckzylinder absichern (z.B. Hub der Spannelemente auf 10 mm begrenzt) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Bearbeitungszentren (z.B. CNC-Oberfräsmaschine)	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkzeug, Quetschen durch bewegte Maschinenteile	<input type="checkbox"/> Schutzeinrichtungen vorhanden und wirksam (z.B. Umzäunungen mit verriegelter Zugangstür, Bumper, Trittmatten, Lichtvorhänge, Kapselung) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Verletzung durch wegfliegende Werkzeugteile (z.B. Bruch von Hartmetall- wechselschneiden)	<input type="checkbox"/> lückenloser, mehrlagiger Lamellenvorhang <input type="checkbox"/> sorgsamer Umgang mit den Werkzeugen und Schneiden) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- /Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Bildschirmarbeitsplatz	Blatt-Nr.
-----------------	--	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 215-410 BGHM-I 101	<input type="checkbox"/> Augenbeschwerden	<input type="checkbox"/> Blendungen, Reflexionen und Spiegelungen durch matte Oberflächen vermeiden <input type="checkbox"/> Beleuchtungskörper parallel zum Fenster anbringen, vorzugsweise indirekte Beleuchtung <input type="checkbox"/> Schutz gegen Sonneneinstrahlung durch senkrechte Textillamellen, auf Südseite zusätzlich horizontale Metalljalousien <input type="checkbox"/> Aufstellen des Bildschirms so, dass Blickrichtung parallel zum Fenster <input type="checkbox"/> positiv-(dunkle Zeichen auf hellem Grund) und kontrastreiche Bildschirmdarstellung <input type="checkbox"/> Unterbrechen der Bildschirmarbeiten durch andere Tätigkeiten oder Pausen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
BGHM-I 101	<input type="checkbox"/> Erkrankungen oder Beschwerden des Muskel- und Skelettsystems	<input type="checkbox"/> Bürostuhl mit fünf gebremsten Rollen, Sitzfläche Oberschenkellang und höhenverstellbar, Rückenlehne min. bis Mitte Schulterblatt und höhenverstellbar <input type="checkbox"/> Tischhöhe 74 ± 2 cm, wenn höhenverstellbar, dann min 65 - 85 cm <input type="checkbox"/> Einstellen von Stuhl- und Tischhöhen oder Verwendung von Fußstütze so, dass Winkel zwischen Ober- und Unterschenkel sowie Ober- und Unterarm ca. 90° ist <input type="checkbox"/> ggf. Verwendung einer Fußstütze für kleine Mitarbeiter <input type="checkbox"/> Beinfreiheit (min. 85 cm breit) <input type="checkbox"/> helle Tastatur, getrennt vom Bildschirm <input type="checkbox"/> Auflagemöglichkeit für Handballen <input type="checkbox"/> Bildschirm höhenverstellbar, leicht dreh- und neigbar ausgeführt <input type="checkbox"/> oberste Bildschirmzeile maximal in Augenhöhe <input type="checkbox"/> Blickwinkel zwischen Schreibvorlage und Bildschirm gering halten (z. B. Benutzung eines Vorlagenhalters) <input type="checkbox"/> dynamisches Sitzen (häufige Veränderungen der Sitzposition)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

## Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

		<input type="checkbox"/> Häufiges und längeres Sitzen durch andere Tätigkeiten unterbrechen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
DGUV Information 211-005	<input type="checkbox"/> O. g. und ggf. weitere Gefährdungen	<input type="checkbox"/> Unterweisen der Mitarbeiter über körpergerechte Sitzposition und Vermeidung von Augenbelastungen <input type="checkbox"/> Arbeitsmedizinische Vorsorge für Bildschirmarbeit anbieten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Breitbandschleifmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Quetschen der Hände im Ein- und Ausschubbereich	<input type="checkbox"/> Abschaltleiste auf der Einschubseite <input type="checkbox"/> Auskleidung der Rollenzwischenräume im Ausschubbereich <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Dickenhobelmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Verletzung durch Werkstückrückschläge	<input type="checkbox"/> Schneidenüberstand höchstens 1,1 mm <input type="checkbox"/> Rückschlaggreifer scharfkantig und gängig halten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Doppelgehrungskappsäge	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Sägeblatt	<input type="checkbox"/> Eingriff in Schneideebene ist verhindert (z.B. Zweihandschaltung, ortsbindende Befehleinrichtung) <input type="checkbox"/> Das Sägeblatt geht nach Beendigung des Sägevorganges selbständig in die Ausgangsstellung zurück und ist in Ausgangsstellung vollständig verkleidet <input type="checkbox"/> Die Sägeblattverdeckung verkleidet den nicht zum Schneiden erforderlichen Bereich des Sägeblattes <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-031 DGUV Regel 112-192	<input type="checkbox"/> Augenverletzungen durch wegfliegende Späne	<input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Quetschgefahr durch Spannzylinder	<input type="checkbox"/> Sicherung durch Zweihandschaltung <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Drehbank	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-005 DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Verletzung durch Einziehen der Hände, Ärmel/Haare am Werkzeug oder am offenen Wellenende	<input type="checkbox"/> Einschalthebel gegen unbeabsichtigtes Einrücken sichern <input type="checkbox"/> Drehfutterschutz verwenden <input type="checkbox"/> enganliegende Kleidung, kein Schmuck, ggfs. Haarnetz <input type="checkbox"/> keine Handschuhe verwenden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch schlagendes, umlaufendes Stangenmaterial	<input type="checkbox"/> umschlossenen Schutz über gesamte Länge verwenden (z. B. Rohr) <input type="checkbox"/> bei Bedarf Reitstock verwenden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> Schnittverletzung beim Säubern der Maschine	<input type="checkbox"/> Spänehooken und Besen verwenden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Regel 112-192	<input type="checkbox"/> Augenverletzung durch herausfliegende Späne	<input type="checkbox"/> Schutzbrille tragen <input type="checkbox"/> Späneschutz vorsehen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Eintreibgeräte (Druckluftnagler)	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Verletzung durch Nägel / Klammern	<input type="checkbox"/> Keine Verwendung von Kontaktauslösung bzw. Dauerauslösung auf Baustellen und bei wechselnden Arbeitsplätzen (z.B. auf Leitern) sowie zum Verschließen von Kisten / Anbringen von Transportsicherungen auf Fahrzeugen <input type="checkbox"/> Nur Eintreibgegenstände (Nägel, Klammern etc.) laut Betriebsanleitung verwenden <input type="checkbox"/> Den auf dem Gerät angegebenen zulässigen Druck nicht überschreiten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Exzenter- und Schwingschleifer	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
Lärm- und Vibrations-Verordnung	<input type="checkbox"/> Durchblutungsstörungen an den Händen und gesundheitliche Schädigung der Gelenke und Knochen durch Vibration	<input type="checkbox"/> Bei Neuanschaffung schwingungsarme Geräte bevorzugen <input type="checkbox"/> Benutzungsdauer der Geräte begrenzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Fahrbare Arbeitsbühne/Kleingerüst	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Vorschrift 38 DIN 4422 DGUV Information 209-003	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch Absturz von der Bühne	<input type="checkbox"/> fahrbare Arbeitsbühnen und Kleingerüste nur nach Aufbau- und Verwendungsanleitung des Herstellers benutzen <input type="checkbox"/> Aufbau- und Verwendungsanleitung muss am Einsatzort vorhanden sein <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-003	<input type="checkbox"/> Unfälle durch Umstürzen der Arbeitsbühne	<input type="checkbox"/> Fahrwege müssen eben, tragfähig und hindernisfrei sein <input type="checkbox"/> Fahrrollen müssen unverlierbar befestigt sein und nach dem Verfahren durch Bremshebel festgelegt werden <input type="checkbox"/> nicht auf Belagflächen abspringen <input type="checkbox"/> vor Verfahren der Arbeitsbühnen müssen diese verlassen werden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit 1:</b> Fassadengerüst	Blatt-Nr.
-----------------	---	------------------------------------	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Vorschrift 38 DGUV Information 209-003 DIN 4420	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch Absturz	<input type="checkbox"/> Gerüst nur nach Freigabe durch Gerüstersteller benutzen <input type="checkbox"/> Gerüst vor Benutzung auf augenfällige Mängel prüfen <input type="checkbox"/> Benutzen des Gerüsts erst nach Beseitigung der Mängel <input type="checkbox"/> wenn Gerüstbelag > 2 m über dem Boden muss Seitenschutz aus Geländerholm, Zwischenholm und Bordbrett vorhanden sein <input type="checkbox"/> jede benutzte Gerüstlage muss voll ausgelegt sein und über sicheren Zugang (Treppe, innerer Leitengang) erreichbar sein <input type="checkbox"/> bei Materiallagerung auf Gerüstbelag mindestens 20 cm freier Durchgang und Tragfähigkeit beachten <input type="checkbox"/> nicht auf Gerüstbeläge abspringen <input type="checkbox"/> Einstiegsluken im Gerüst geschlossen halten bzw. absichern <input type="checkbox"/> Werkzeuge und Arbeitsmaterial sicher ablegen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Regel 112-193 112-191	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch herabfallende Gegenstände	<input type="checkbox"/> Schutzhelm und Sicherheitsschuhe tragen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-003	<input type="checkbox"/> Unfälle durch Einsturz/Umsturz des Gerüsts	<input type="checkbox"/> keine Anker und Gerüstbauteile entfernen <input type="checkbox"/> Überlastung der Gerüstbeläge durch Bauteile, Werkzeuge vermeiden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Flachdübelfräsmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkzeug	<input type="checkbox"/> Werkstücke bei der Bearbeitung fixieren (z.B. mit Schnellspannzwingen) und Flachdübelfräsmaschine mit beiden Händen führen <input type="checkbox"/> verwendete Werkzeuge sind für Handvorschub geeignet (Kennzeichnung MAN und/oder Prüfzeichen BG-TEST) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Augenverletzungen durch wegfliegende Späne oder Werkzeugteile	<input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Furnierpaketschneidemaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Messer	<input type="checkbox"/> Zugriffsicherung des Schneidbereiches (z.B. Zweihandschaltung pro Bedienerperson, Lichtschranke, seitliche Verdeckung) <input type="checkbox"/> Rückseitige Verkleidung (z.B. Schutzgitter) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Furnierpresse (Verleimmaschine für Breitseiten)	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Quetschen von Körperteilen	<input type="checkbox"/> Bedienhebel ohne Selbsthaltung (Tippbetrieb) <input type="checkbox"/> umlaufende Not-Aus-Schaltleine <input type="checkbox"/> bei Instandhaltungsarbeiten Pressplatte gegen Absinken sichern (z.B. durch untergesetzt Stempel oder Einlegen der an der Maschine angebrachten Sicherung) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Gabelstapler	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Vorschrift 68 DGUV Information 208-004	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch herabfallende Last, durch Umstürzen des Fahrzeugs oder durch An-/ Überfahrenwerden	<input type="checkbox"/> Einsatz einer Fahrerrückhalteeinrichtung <input type="checkbox"/> Bedienen nur durch ausgebildete, unterwiesene, körperlich und geistig geeignete, schriftlich beauftragte und mindestens 18 Jahre alte Personen <input type="checkbox"/> bestimmungsgemäße Verwendung des Staplers <input type="checkbox"/> Tragfähigkeit und Lastschwerpunkt des Staplers beachten <input type="checkbox"/> Nutzung nur durch berechnete Personen <input type="checkbox"/> Gibt es Regelungen für den innerbetrieblichen Verkehr mit Gabelstaplern (Geschwindigkeit, Verkehrswege etc.)? <input type="checkbox"/> Hilfsmittel bei eingeschränkter Sicht des Fahrpersonals (z.B. Kameraausstattung, Halbkugelspiegel etc.) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> Atemwegsbelastung durch Einatmen der Abgase der Verbrennungsmotoren	<input type="checkbox"/> Einsatz von Dieselstapler in geschlossenen Räumen nur mit Rußfilter oder Einsatz von gasbetriebenen Staplern <input type="checkbox"/> durch wirksame Raumlüftung Grenzwerte für Stickoxide und Kohlenmonoxid einhalten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Gefahrstofflager	<b>Blatt-Nr.</b>
-----------------	---	---	------------------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 205-001 DGUV Information 209-046	<input type="checkbox"/> Brand- und Explosionsgefahr	<input type="checkbox"/> elektrostatische Erdung von Gegenständen, die sich gefährlich aufladen können <input type="checkbox"/> ausreichende Be-/Entlüftung <input type="checkbox"/> Löschdecke bereithalten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Regel 112-195 DGUV Information 209-022 Sicherheitsdatenblatt DGUV Information 209-046	<input type="checkbox"/> Erkrankungen durch Einatmen, Hautkontakt und versehentliche Einnahme von Lacken, Lösemitteln und deren Dämpfe	<input type="checkbox"/> geeignete Einrichtungen (z. B. Saugheber) zum Umfüllen verwenden <input type="checkbox"/> ausreichende Lüftung oder Absaugung <input type="checkbox"/> keine Lebensmittelbehälter zum Aufbewahren von Gefahrstoffen verwenden <input type="checkbox"/> geeignete Schutzhandschuhe verwenden und regelmäßig wechseln <input type="checkbox"/> Hautschutz- und Hautpflegemittel regelmäßig benutzen <input type="checkbox"/> Behälter kennzeichnen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Gehrungskappsäge	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Sägeblatt	<input type="checkbox"/> Die Sägeblattverdeckung verkleidet den nicht zum Schneiden erforderlichen Bereich des Sägeblattes <input type="checkbox"/> Das Sägeblatt geht nach Beendigung des Sägevorganges selbständig in die Ausgangsstellung zurück und wird dort automatisch gehalten <input type="checkbox"/> Es werden nur Sägeblätter mit neutralem oder negativem Spanwinkel eingesetzt <input type="checkbox"/> Die Maschine wird standsicher und in ergonomisch sinnvoller Arbeitshöhe aufgestellt <input type="checkbox"/> Die langen Werkstücke werden kipp sicher aufgelegt <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Augenverletzungen durch wegfliegende Späne oder Werkzeugteile	<input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Vorschrift 1 DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Einzug von Kleidung oder Körperteilen	<input type="checkbox"/> enganliegende Kleidung, kein Schmuck, ggfs. Haarnetz <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Glasscheiben-Handhabung	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>				
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein		
	<input type="checkbox"/> Schnittverletzungen an Scheibenkanten und -bruchstücken	<input type="checkbox"/> Verwendung von Transporthilfsmitteln (z.B. Tragegurt, Saugheber) <input type="checkbox"/> Beim Entfernen von Glasresten/-splittern Schutzbrille tragen <input type="checkbox"/> Griffige, schnitthemmende Handschuhe ggf. mit Unterarmschutz verwenden <input type="checkbox"/> Anfallende Glassplitter/-reste umgehend beseitigen und in stich-/schnittfesten Behältern aufnehmen <input type="checkbox"/> Beim Kanten der Scheiben untere Ecken gegen Beschädigungen schützen, z.B. durch Eckschuh oder Hartgummimatte <input type="checkbox"/> Glasscheiben so lagern, dass sie nicht umfallen, kippen, verrutschen oder brechen können <input type="checkbox"/> Glaslager, Regale o.ä. gegen Anprall von Fahrzeugen und Lasten schützen <input type="checkbox"/> Glasscheiben auf tragfähigem und ebenem Untergrund und außerhalb von Verkehrswegen lagern <input type="checkbox"/> Bei Transport und Lagerung auf Gerüsten Tragfähigkeit beachten <input type="checkbox"/> Beim Transport von Glasscheiben/-elementen nur geeignete Lastaufnahmemittel verwenden (z.B. formschlüssige Halteeinrichtungen) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Hacker	Blatt-Nr.
-----------------	---	---------------------------------------	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Verletzung am Schneidwerk	<input type="checkbox"/> Trichterausbildung des Einfüllschachtes <input type="checkbox"/> Endschalter an beweglicher Werkzeugverkleidung <input type="checkbox"/> 1 m Absturzsicherung bei Unterflureinbau oder elektrisch verriegelter Deckel (nur halb hochschwenkbar) <input type="checkbox"/> Verriegelungsschalter mit Zuhaltung an beweglicher Werkzeugverkleidung (Schnellläufer) <input type="checkbox"/> Beim Messerwechsel, insbesondere im Trichter, Hauptschalter ausschalten und gegen Wiedereinschalten sichern <input type="checkbox"/> Tragen schnittfester Handschuhe bei Messerwechsel <input type="checkbox"/> Funktion der Schalteinrichtungen vor Arbeitsbeginn überprüfen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Herausschleudern von Teilen	<input type="checkbox"/> Trichter so ausbilden, dass Teile nicht herausgeschleudert werden können (Schnellläufer) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Einzug von Körperteilen bei Horizontalhacker mit Zuführeinrichtung	<input type="checkbox"/> Verkleidung der Einzugswalzen (Mindestabstand einzugsseitig 850 mm) <input type="checkbox"/> NOT-HALT-Schalteinrichtung für die Zuführeinrichtung (z.B. Abschaltbügel bei Höhe der Zuführöffnung < 135 mm) <input type="checkbox"/> Verriegelungsschalter mit Zuhaltung an beweglicher Werkzeugverkleidung <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Handbohrmaschine/-schrauber	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-007  DGUV Information 209-005	<input type="checkbox"/> Verletzung durch wegfliegende Teile, Späne und Partikel	<input type="checkbox"/> Werkstücke fest einspannen <input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Körperverletzung durch nachlaufende Maschinenteile	<input type="checkbox"/> Maschine sicher ablegen <input type="checkbox"/> Ordnung am Arbeitsplatz halten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lärm- und Vibrations-VO	<input type="checkbox"/> Durchblutungsstörungen an den Händen und gesundheitliche Schädigung der Gelenke und Knochen durch Vibration	<input type="checkbox"/> vibrationsdämpfende Handschuhe benutzen <input type="checkbox"/> Bei Neuanschaffung schwingungsarme Geräte bevorzugen <input type="checkbox"/> Benutzungsdauer der Geräte begrenzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Handkreissäge	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkzeug	<input type="checkbox"/> Fixierung der Werkstücke bei der Bearbeitung (z.B. mit Schnellspannzwingen) <input type="checkbox"/> Beidhändiges Führen der Maschine <input type="checkbox"/> Bei Einsetzschnitten Rückschlagsicherung verwenden <input type="checkbox"/> Ggfs. Verwendung von Führungsschienen <input type="checkbox"/> Korrekte Einstellung sowie Verwendung des richtigen Spaltkeils <input type="checkbox"/> Selbständige Rückstellung der Sägeblattverdeckung <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Vorschrift 1 DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Einzug von Kleidung oder Körperteilen	<input type="checkbox"/> enganliegende Kleidung, kein Schmuck, ggfs. Haarnetz <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-031 DGUV Regel 112-192	<input type="checkbox"/> Augenverletzungen durch wegfliegende Späne oder Werkzeugteile	<input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Handoberfräse	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Handverletzung am Werkzeug	<input type="checkbox"/> Sichere Werkstückauflage <input type="checkbox"/> Keine Einstellarbeiten bei laufender Maschine <input type="checkbox"/> Nur im Gegenlauf arbeiten <input type="checkbox"/> Werkstück und Anschläge fixieren/festspannen <input type="checkbox"/> Maschine mit beiden Händen führen <input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Handwerkzeug	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>																																																																																																																																							
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein																																																																																																																																					
DGUV Information 209-001 DGUV Information 209-005  DGUV Regel 112-192 DGUV Regel 112-195	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch Abrutschen des Werkzeuges und abplatzende Teile	<input type="checkbox"/> Verwenden von Sicherheitsmessern <input type="checkbox"/> Einsatz von qualitativ hochwertigem Werkzeug <input type="checkbox"/> Handwerkzeuge in allen erforderlichen Größen vorhalten <input type="checkbox"/> Schneidwerkzeuge regelmäßig schleifen <input type="checkbox"/> Bei Einsatz von Schlagwerkzeugen Einspannvorrichtungen verwenden <input type="checkbox"/> Spitzen und Schneiden von spanabhebenden Werkzeugen bei der Aufbewahrung abdecken <input type="checkbox"/> bei Bedarf Einsatz von herstellerspezifischen Spezialwerkzeug <input type="checkbox"/> verschlissenes und beschädigtes Werkzeug dem Gebrauch entziehen <input type="checkbox"/> Sichtprüfung vor Gebrauch <input type="checkbox"/> Benutzen geeigneter Schutzbrillen und Schutzhandschuhe <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> hochgelegener Arbeitsplatz	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Vorschrift 38 DGUV Information 201-016 DGUV Information 201-011	<input type="checkbox"/> Absturz von hochgelegenen Arbeitsplätzen und Verkehrswegen	<input type="checkbox"/> Absturzkanten $\geq 2$ m Höhe sichern (z.B. 3-teiliger Seitenschutz) <input type="checkbox"/> Absturzkanten an freiliegenden Treppenläufen und -absätzen, Wandöffnungen > 1 m Höhe sichern (z.B. durch Geländer bzw. 3-teiligen Seitenschutz) <input type="checkbox"/> Bei Dacharbeiten $\geq 3$ m Höhe Absturzkanten sichern <input type="checkbox"/> Bei Dachneigung > 20° zusätzlich Fanggerüst nutzen <input type="checkbox"/> Bodenöffnungen schließen/abdecken <input type="checkbox"/> Sicherer Standplatz: Verwendung von Gerüsten, Hubarbeitsbühnen oder fahrbaren Arbeitsbühnen <input type="checkbox"/> Nachrangig: Verwendung von PSA gegen Absturz (Anseilschutz mit sicherem Anschlagpunkt 7,5 kN) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Hubarbeitsbühne	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 208-019	<input type="checkbox"/> Quetschen durch ungeschützte Maschinenteile und an Bauteilen der Umgebung	<input type="checkbox"/> beim Aufstellen und Betrieb auf Quetsch- und Scherstellen achten <input type="checkbox"/> Quetsch- und Scherstellen verkleiden <input type="checkbox"/> Bühne nicht unter Deckenkanten oder Rohrleitungen verfahren <input type="checkbox"/> Hilfsperson für Notabsenkung benennen und unterweisen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 208-019	<input type="checkbox"/> Absturz von der Hubarbeitsbühne	<input type="checkbox"/> zum Aufstieg auf Bühne nur hierfür bestimmte Aufstiege benutzen <input type="checkbox"/> klappbare Schutzgeländer vor Arbeitsbeginn in Schutzstellung bringen <input type="checkbox"/> Tragen geeigneter PSA gegen Absturz; eingesetzt als Haltegurt <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Grundsatz 308-002 DGUV Information 208-019	<input type="checkbox"/> Umkippen der Arbeitsbühne	<input type="checkbox"/> Hubarbeitsbühnen entsprechend Betriebsanleitung standsicher aufstellen und betreiben <input type="checkbox"/> Hubarbeitsbühne nicht überlasten <input type="checkbox"/> mit Beschäftigten besetzte Bühne nur verfahren, wenn dies im Prüfbuch bescheinigt ist <input type="checkbox"/> Fahrwege müssen tragfähig sein <input type="checkbox"/> Prüfergebnis der letzten regelmäßigen Prüfung mitführen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Regel 112-193	<input type="checkbox"/> herabfallende Gegenstände	<input type="checkbox"/> Werkzeuge und Arbeitsmaterial sicher ablegen <input type="checkbox"/> keine sperrigen oder überstehenden Teile mitführen <input type="checkbox"/> Schutzhelm zur Verfügung stellen und Benutzung veranlassen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Hubarbeitsbühne	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 211-005  DGUV Grundsatz 308-008	<input type="checkbox"/> Unfälle durch unbefugte Benutzung	<input type="checkbox"/> Bedienung nur durch Mitarbeiter, die mindestens 18 Jahre alt, zuverlässig, unterwiesen, schriftlich beauftragt sind und ihre Befähigung zum Bedienen nachgewiesen haben <input type="checkbox"/> beim Einsatz von Leiharbeitsbühnen Einweisung durch Verleiher erforderlich <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Vorschrift 3	<input type="checkbox"/> Elektrische Körperdurchströmung durch Freileitungen	<input type="checkbox"/> Sicherheitsabstände in Abhängigkeit von der Spannung werden eingehalten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
StVO	<input type="checkbox"/> Kollision durch laufenden Straßenverkehr oder innerbetrieblichen Verkehr	<input type="checkbox"/> Verkehrssicherungsmaßnahmen durchführen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Kantenanleimmaschine / Doppelendprofiler	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Einziehen an Walzen, Schneiden an Kappschere im Bereich der Kanten- zuführung, insbesondere beim Einstellen	<input type="checkbox"/> Feste Verdeckung von Kappschere und Walze <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Bündigfräser, Kappaggregat	<input type="checkbox"/> Die Positionsschalter (u.U. mit Zuhaltung) der Schutzhauben sind wirksam <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> : Kanten-, Langband, Tellerschleifmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Hautabschürfungen und Schnittverletzungen am Schleifband	<input type="checkbox"/> Verdeckung der Schleifbandkanten an Kantenschleifmaschinen <input type="checkbox"/> Verdeckung der Schleifbandkante des rücklaufenden Bandes an Langbandschleifmaschinen <input type="checkbox"/> Kein Überstand des Schleifbandes bei vollständig eingeschobenem Tisch an Langbandschleifmaschinen <input type="checkbox"/> Drehrichtung bei Tellerschleifmaschinen beachten (Auswahl der Auflageseite) <input type="checkbox"/> Haltevorrichtung zur sicheren Werkstückführung an Tellerschleifmaschinen bei Kleinteilen verwenden <input type="checkbox"/> Geringes Spaltmaß zwischen Schleifscheibe und Auflagetisch bei Tellerschleifmaschinen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Kettenfräsmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Verletzung an Fräskette	<input type="checkbox"/> Verwendung von Schutzstangen und frontseitiges Schutzschild <input type="checkbox"/> Das Frässchwert geht nach Beendigung des Fräsvorganges selbständig in die Ausgangsstellung zurück und ist in Ausgangsstellung verriegelt <input type="checkbox"/> Das Sägeaggregat ist in Ausgangsstellung verriegelt (z.B. Rastklinke) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Kleinteilelager, Regale	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 208-006	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch Umfallen des Regals	<input type="checkbox"/> Regale standsicher aufstellen und befestigen <input type="checkbox"/> Regalböden nicht überlasten <input type="checkbox"/> Angabe der maximalen Tragfähigkeit (ggf. Feld-/Fachlast) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 208-006	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch Herausfallen von Teilen	<input type="checkbox"/> Teile sicher lagern und stapeln, so dass sie nicht herausfallen können <input type="checkbox"/> Durchschiebesicherung <input type="checkbox"/> Bei der Einlagerung mit Paletten Biegebelastung berücksichtigen <input type="checkbox"/> Rückwände o.ä. zum Schutz von darunterliegenden Arbeitsplätzen verwenden <input type="checkbox"/> Bei der Einlagerung von Kleinteilen geschlossene Regalböden vorsehen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Kompressor	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-023	<input type="checkbox"/> Schwerhörigkeit durch gehörschädigenden Lärm	<input type="checkbox"/> Aufstellen in separaten Raum <input type="checkbox"/> Kompressor kapseln <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Quetschen durch Einzug	<input type="checkbox"/> Verkleidung des Keilriemenantriebes <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Lackieren, Grundieren, Beizen, Ölen	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-046 DGUV Regel 112-190 DGUV Information 209-014 DGUV Regel 109-009	<input type="checkbox"/> Irritative Reizungen von Haut und Atemwegen. Störungen im Bereich des peripheren und zentralen Nervensystems. Störungen im Bereich der Leber und der blutbildenden Organe.	<input type="checkbox"/> Für umfangreiche Spritzlackierarbeiten (Verarbeitungsmenge mehr als 100 l pro Jahr) sind Spritzwände, Spritzstände, Spritzkabinen oder Lackierräume mit wirksamer technischer Lüftung erforderlich <input type="checkbox"/> Geeignete Filtermaske Typ ..... zur Verfügung stellen <input type="checkbox"/> offene Behälter stets abdecken <input type="checkbox"/> Nahrungsaufnahme (Speisen und Getränke) verboten <input type="checkbox"/> Fremdbelüftete Druckluftmaske/Haube verwenden <input type="checkbox"/> Arbeitsmedizinische Vorsorge veranlassen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-046 DGUV Information 205-001	<input type="checkbox"/> Brand- und Explosionsgefahr	<input type="checkbox"/> in gesonderten Bereichen lackieren (Spritzwände, Spritzstände, Spritzkabinen oder Lackierräume) <input type="checkbox"/> Bewertung im Rahmen des Explosionsschutzdokumentes <input type="checkbox"/> elektrische Einrichtungen in Ex-Ausführung <input type="checkbox"/> Kennzeichnen von brand- und explosionsgefährdeten Bereichen <input type="checkbox"/> Zündquellen (auch Selbstentzündung) vermeiden <input type="checkbox"/> Ablagerungen von Beschichtungsstoffen in angemessenen Zeitabständen entfernen <input type="checkbox"/> offene Behälter abdecken, Farbdosen verschließen <input type="checkbox"/> max. bereitgest. Menge an Lacken u. Lösemitteln auf Tagesbedarf beschränken <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Lagern von Platten und Schnittholz	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Regeln	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 208-020	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch umstürzende und herabfallende Brettware	<input type="checkbox"/> ausreichende Anzahl Lagerplätze für Platten <input type="checkbox"/> angelieferte Platten sofort in die vorhandenen Plattenlager einräumen <input type="checkbox"/> vertikal, außerhalb des Plattenlagers gelagerte Platten gegen Umfallen sichern <input type="checkbox"/> zulässige Stapelhöhe bei horizontaler Lagerung einhalten <input type="checkbox"/> Stapelhölzer aufeinander gesetzter Plattenstapel befinden sich übereinander <input type="checkbox"/> Schnittholzstapel immer von oben abtragen, niemals Bretter und Bohlen seitlich entnehmen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Langlochbohrmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Vorschrift 1 BGHM-I 103 DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Einzug von Kleidung oder Körperteilen	<input type="checkbox"/> Verdeckung von Werkzeugspannfutter <input type="checkbox"/> enganliegende Kleidung, kein Schmuck, ggfs. Haarnetz <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BGHM-I 103	<input type="checkbox"/> Verletzung durch unkontrollierte Werkstückbewegung	<input type="checkbox"/> Verwendung von Spannvorrichtungen <input type="checkbox"/> Spannvorrichtungen für Hilfsanschlüge oder Schablonen <input type="checkbox"/> Ausreichende Werkstückauflage <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> parallel arbeitende Firmen	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-005	<input type="checkbox"/> Unfälle durch gegenseitige Gefährdung verschiedener Gewerke	<input type="checkbox"/> Vorklärung der Baustellenverhältnisse (technische/sanitäre Einrichtungen, parallel arbeitende Firmen) <input type="checkbox"/> Person benennen, die die Arbeiten der Gewerke aufeinander abstimmt (ggfs. Änderung der Montageabläufe, zeitlich versetzte Tätigkeiten) <input type="checkbox"/> Absperrungen von Gefahrenbereichen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Pendel-/Auslegersäge	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Sägeblatt	<input type="checkbox"/> Das Sägeblatt geht nach Beendigung des Sägevorganges selbständig in die Ausgangsstellung zurück und ist in Ausgangsstellung vollständig verkleidet <input type="checkbox"/> Das Sägeaggregat ist in Ausgangsstellung verriegelt (z.B. Rastklinke) <input type="checkbox"/> Es werden nur Sägeblätter mit neutralem oder negativem Spanwinkel eingesetzt <input type="checkbox"/> Der Schneidenflugkreis des Sägeblattes reicht nicht über die Vorderkante der Werkstückauflage hinaus <input type="checkbox"/> Der Spalt für das Sägeblatt ist im Queranschlag möglichst eng <input type="checkbox"/> Die Werkstückauflage ist im Bereich der Schnittebene von unten durchgriffsicher <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-031 DGUV Regel 112-192	<input type="checkbox"/> Augenverletzungen durch wegfliegende Späne oder Werkzeugteile	<input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Vorschrift 1 DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Einzug von Kleidung oder Körperteilen	<input type="checkbox"/> enganliegende Kleidung, kein Schmuck, ggfs. Haarnetz <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Pistolen-/Teilereinigung	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Regel 112-190 DGUV Information 209-046	<input type="checkbox"/> Erkrankungen durch Einatmen gesundheitsschädigender Dämpfe	<input type="checkbox"/> Verwenden von Teilereinigungsgeräten (Betriebsanleitung des Herstellers beachten) <input type="checkbox"/> ausreichende Lüftung oder Absaugung <input type="checkbox"/> ggfs. geeignete Filtermaske Typ ..... zur Verfügung stellen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-022 DGUV Regel 112-195 und 112-192	<input type="checkbox"/> Hauterkrankungen durch Kontakt mit Lösemitteln	<input type="checkbox"/> Hautkontakt so weit wie möglich vermeiden <input type="checkbox"/> Hilfsmittel (z. B. Pinsel) zur Reinigung verwenden <input type="checkbox"/> Schutzkleidung tragen (Schutzbrille, Handschuhe, Schürze) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-046 DGUV Information 205-001	<input type="checkbox"/> Brand- und Explosionsgefahr	<input type="checkbox"/> Bewertung im Rahmen des Explosionsschutzdokumentes <input type="checkbox"/> elektrische Einrichtungen in Ex-Ausführung <input type="checkbox"/> Kennzeichnen von brand- und explosionsgefährdeten Bereichen <input type="checkbox"/> Zündquellen (auch Selbstentzündung) vermeiden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Plattensäge horizontal	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-032	<input type="checkbox"/> Schneiden am Sägeblatt	<input type="checkbox"/> Verdeckung des Schneidbereiches während des Schnittes (z.B. Lamellenvorhang) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Quetschen durch mechanisch bewegte Werkstücke	<input type="checkbox"/> Lichtes Maß auf Bedienerseite zu festen Teilen der Umgebung darf größtmögliches Plattenabmaß zzgl. 0,5 m Sicherheitsabstand nicht unterschreiten <input type="checkbox"/> Positionierung von Gegenständen (z.B. Stapler, Hubwagen etc.) im Ausschubbereich der Maschine verhindern <input type="checkbox"/> Zugangs-/Zugriffssicherung im rückwärtigen wie seitlichen Bereich <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Regel 112-195	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkstück	<input type="checkbox"/> Tragen schnittfester Handschuhe bei der Plattenaufgabe <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Vertikale Plattensäge	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031       DGUV Regel 112-195	<input type="checkbox"/> Schneiden am Sägeblatt	<input type="checkbox"/> Spaltkeil montiert und richtig eingestellt <input type="checkbox"/> Zugriffsschutz von der Gestellrückseite <input type="checkbox"/> Sicherung des nicht zum Sägen benötigten Teils des Sägeblattes durch feste Verdeckung <input type="checkbox"/> Sicherung des zum Sägen benötigten Teils des Sägeblattes durch bewegliche Schutzhaube <input type="checkbox"/> Austrittsschlitz für Sägeblatt maximal 6 mm <input type="checkbox"/> Vollständige Verdeckung des Sägeblattes in Ausgangsstellung <input type="checkbox"/> Tragen schnittfester Handschuhe bei Sägeblattwechsel <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> Quetschen durch Werkstück	<input type="checkbox"/> Werkstückauflage so gestaltet, dass Werkstück nicht kippen/herunterfallen kann <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Rahmen- und Korpuspresse	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Quetschen der Hände durch Schließ- oder Öffnungsbewegung der Spannelemente	<input type="checkbox"/> Abstand zwischen Spannzylinder und Werkstück auf 4 mm begrenzen <input type="checkbox"/> Begrenzung der Schließgeschwindigkeit auf 25 mm/s in Verbindung mit einer Tippschalteinrichtung <input type="checkbox"/> Zweihandschalteinrichtung, die bei Freigabe eines Steuerorgans die gefahrbringenden Bewegungen unterbricht, bevor die Gefahrenstellen erreicht werden können <input type="checkbox"/> Zweistufiger Druckaufbau <input type="checkbox"/> Mindestabstand von 25 mm zwischen Spannplatte und Zylinder <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Quetschgefahren durch Automatikbetrieb	<input type="checkbox"/> Zugriffssicherung an allen Seiten (z.B. BWS, Verkleidung, Trittschaltmatten) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Fußverletzung durch Herabfallen der Spann- und Halteeinrichtungen	<input type="checkbox"/> Sicherung der Spann- und Halteeinrichtungen (z.B. formschlüssige Sicherung des Druckzylinders gegen Herausfallen, Sicherung durch Gewichtsentlastung) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Spänesilo	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>			
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein	
DGUV Information 209-044 DGUV Information 209-045	<input type="checkbox"/> Erstickten durch Versinken bzw. Verschüttet werden im Spänehaufen	<input type="checkbox"/> Einstiegsöffnungen sind für Unbefugte verschlossen bzw. nicht erreichbar <input type="checkbox"/> Einfahren in das Silo nur im Erlaubnisscheinverfahren und unter Aufsicht einer zweiten Person <input type="checkbox"/> Befahren des Silos nur unter Zuhilfenahme einer Silo-Einfahreinrichtung in Verbindung mit einer speziellen Silo-Einfahrhose <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-044 DGUV Information 209-045	<input type="checkbox"/> Verletzung durch Austragseinrichtung	<input type="checkbox"/> Betreten des Silobodens nur bei ausgeschalteter Austragseinrichtung <input type="checkbox"/> Zwangsläufig wirkende Abschaltvorrichtung für die Austragseinrichtung an der Zugangstür, wobei ein unerwarteter Anlauf (z.B. Brennstoffanforderung der Heizung) vermieden sein muss <input type="checkbox"/> Betreten des Silobodens nur mit schriftlicher Erlaubnis der Betriebsleitung (Erlaubnisschein) und unter Aufsicht einer zweiten Person <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-044 DGUV Information 209-045	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch Explosionen (Trümmerwurf) und Flammeneinwirkungen	<input type="checkbox"/> Druckentlastungsflächen <input type="checkbox"/> Löscheinrichtungen (z.B. Trockenlöschleitung) <input type="checkbox"/> Bei Rauchentwicklung Feuerwehr verständigen, Befüllvorrichtung (z.B. Absauganlage) abschalten, Zugangstüren zum Silo verschlossen halten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Ständerbohrmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>			
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein	
DGUV Information 209-005  DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch Erfassen der Haare und Kleidung durch drehende Maschinenteile	<input type="checkbox"/> Verkleidung des Keilriemenantriebes <input type="checkbox"/> Trageverbot für Handschuhe und Schmuck <input type="checkbox"/> eng anliegende Kleidung tragen <input type="checkbox"/> Haarnetz oder Kappe tragen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-005	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch Herumschlagen des Werkstückes	<input type="checkbox"/> Werkstück fest in Vorrichtung spannen <input type="checkbox"/> Werkstück fixieren <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Schnittverletzungen durch Späne	<input type="checkbox"/> zum Späne entfernen Handfeger oder Spänehaken verwenden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-022  DGUV Information 109-003	<input type="checkbox"/> Hauterkrankung durch Kontakt mit Kühlschmierstoffen	<input type="checkbox"/> Auswahl geeigneter Kühlschmierstoffe <input type="checkbox"/> Hautschutzplan erstellen <input type="checkbox"/> Hautschutzmittel- und Hautpflegemittel gem. Hautschutzplan bereitstellen und regelmäßige Verwendung veranlassen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Steh- und Anlegeleiter	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 208-016  DGUV Information 209-003  DGUV Vorschrift 38	<input type="checkbox"/> Verletzung durch Absturz	<input type="checkbox"/> Nur Arbeiten geringen Umfangs von der Leiter ausführen (Orientierung: 2 h) <input type="checkbox"/> Leitern soweit möglich ersetzen (z.B. Podestleiter, Gerüst, Hubarbeitsbühne) <input type="checkbox"/> Leitern vor Benutzung auf Mängel kontrollieren <input type="checkbox"/> schadhafte Leitern der weiteren Benutzung entziehen <input type="checkbox"/> Standsicherheit der Leiter (z. B. durch Fußverbreiterung, Anbinden des Leiterkopfes) gewährleisten <input type="checkbox"/> Leitern im Verkehrsbereich durch Absperrung sichern <input type="checkbox"/> Anlegeleitern nur an sichere Stützpunkte anlegen <input type="checkbox"/> zum Übersteigen Anlegeleitern über Austrittsstelle hinausragen lassen (≥ 1 m) <input type="checkbox"/> Stehleitern nicht als Anlegeleitern benutzen <input type="checkbox"/> bei Stehleitern auf wirksame Spreizsicherung achten <input type="checkbox"/> Stehleitern standsicher aufstellen, gegen Einsinken sichern <input type="checkbox"/> kein Um- oder Übersteigen von Stehleitern auf andere Ebenen <input type="checkbox"/> oberste Sprosse der Stehleiter nur benutzen, wenn sie hierfür eingerichtet ist <input type="checkbox"/> Gebrauchsanweisung an jeder Leiter angebracht/aufgeklebt <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Stich- und Säbelsäge	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkzeug	<input type="checkbox"/> Fixierung der Werkstücke bei der Bearbeitung (z.B. mit Schnellspannzwingen) <input type="checkbox"/> Beidhändiges Führen der Maschine <input type="checkbox"/> Einstechschnitte nur mit voller Hubzahl und möglichst kurzem Sägeblatt durchführen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Vorschrift 1 DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Einzug von Kleidung oder Körperteilen	<input type="checkbox"/> Eng anliegende Kleidung, kein Schmuck, ggfs. Haarnetz <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-031 DGUV Regel 112-192	<input type="checkbox"/> Augenverletzungen durch wegfliegende Späne oder Werkzeugteile	<input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> Schutzabdeckung der Stichsäge benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Körperverletzung durch nachlaufendes Werkzeug	<input type="checkbox"/> Maschine erst nach Stillstand aus dem Werkstück entfernen und sicher ablegen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Teilnahme am Straßenverkehr	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
Flyer BG 10.6.24	<input type="checkbox"/> Verrutschende/umkippende Ladung (bei Transport oder Entladung), Überladen des Fahrzeuges	<input type="checkbox"/> geeignete Einrichtungen zur Ladungssicherung (Kantenschutz, Zurrmittel, Antirutschmatten) verwenden <input type="checkbox"/> geeignete Transportvorrichtungen verwenden (z.B. Gestelle) <input type="checkbox"/> maximale Zuladung der Fahrzeuge beachten <input type="checkbox"/> Lastverteilungsplan beachten <input type="checkbox"/> Transportsystem für Ladungssicherung und Fahrzeugeinrichtung vorsehen <input type="checkbox"/> bei Entladung Schwerpunktage des Ladegutes und ggfs. Neigung der Entladestelle beachten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> Straßenverkehr	<input type="checkbox"/> kein Alkohol vor und während der Fahrt <input type="checkbox"/> Teilnahme am Fahrsicherheitstraining <input type="checkbox"/> Übermüdung und Unkonzentriertheit durch regelmäßige Pausen vermeiden <input type="checkbox"/> bei Reparaturarbeiten/Pannen im Straßenverkehr Warnweste benutzen <input type="checkbox"/> Regelung zur Einhaltung des Arbeitszeitgesetzes treffen <input type="checkbox"/> Fahrerlaubnis für betriebliches Fahrzeug vorhanden gültig <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> Brände und Explosionen	<input type="checkbox"/> bei Druckgasflaschen vor Fahrtantritt Flaschenventil schließen, Druckminderer abschrauben, Ventilkappen aufschrauben <input type="checkbox"/> Druckgasflaschen/Gefahrstoffgebinde gegen Verrutschen sichern <input type="checkbox"/> bei Transport von Druckgasflaschen im geschlossenen Werkstattwagen müssen zwei Lüftungsöffnungen (eine in Boden-, die andere in Deckennähe) von mindestens 100 cm <sup>2</sup> vorhanden sein <input type="checkbox"/> zur Gasentnahme Gasflaschen aus dem Fahrzeug entfernen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Teilnahme am Straßenverkehr	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit 1:</b> Tischbandsägemaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Sägeband	<input type="checkbox"/> Sägeband außerhalb des Schnittbereiches verdecken <input type="checkbox"/> Verwendung eines Anschlages bei hochkantigen Auftrennarbeiten <input type="checkbox"/> Verwendung von Schutzhandschuhen beim Sägebandwechsel <input type="checkbox"/> Bündige Ausführung der Tischeinlage mit Werkstückauflage und Schlitzbreite für Sägebanddurchführung auf maximal 5 mm begrenzt <input type="checkbox"/> Sichere Auflage für runde Werkstücke <input type="checkbox"/> Werkstück so wenig wie möglich rückwärts ziehen (Risiko des Herunterreißen des Sägebandes von der Rolle) <input type="checkbox"/> Ggf. Verwendung von Schiebstock und Schneidlehren um ein Hineingreifen in den Gefahrenbereich zu vermeiden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DGUV Information 209-031  DGUV Information 209-066	<input type="checkbox"/> Einziehen von Kleidung, Körperteilen	<input type="checkbox"/> Antriebselemente (z.B. Riemen, Rollen) durch Verdeckung gesichert <input type="checkbox"/> Trageverbot für Handschuhe und Schmuck <input type="checkbox"/> Tragen von enganliegender Kleidung <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Tisch-/Formatkreissägemaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schnittverletzung am Sägeblatt	<input type="checkbox"/> Verwendung von Hilfsmitteln (z.B. Schiebstock, Schiebeh Holz, Wechselgriff, Sägehilfen, Besäumhilfen, Abweisleiste) <input type="checkbox"/> Hilfsmittel werden unmittelbar an Maschine bereitgehalten <input type="checkbox"/> Obere Werkzeugverdeckung auf das Werkstück absenken (bei schmalen Werkstücken Parallelanschlag drehen oder Hilfsanschlag nutzen) <input type="checkbox"/> Breite Ausführung der oberen Werkzeugverdeckung bei Gehrungsschnitten verwenden <input type="checkbox"/> Beim Schneiden schmaler Werkstücke (< 120 mm) Schiebstock bzw. (< 30 mm) Schiebeh Holz verwenden <input type="checkbox"/> Ausreichende Tischlänge, die ein Abkippen des Werkstücks verhindert <input type="checkbox"/> Tragen schnittfester Handschuhe bei Sägeblattwechsel <input type="checkbox"/> Kein Eingriff per Hand in den Gefahrenbereich (120 mm um Sägeblatt und Vorritzer) <input type="checkbox"/> Trageverbot für Handschuhe und Schmuck <input type="checkbox"/> Tragen von eng anliegender Kleidung <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-031 DGUV Regel 112-192	<input type="checkbox"/> Augenverletzung durch wegfliegende Werkstückteile/Späne	<input type="checkbox"/> Obere Werkzeugverdeckung auf das Werkstück absenken <input type="checkbox"/> Ggfs. Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Tisch-/Formatkreissägemaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Verletzung durch Werkstückrückschlag	<input type="checkbox"/> Richtige Einstellung/Verwendung des geeigneten Spaltkeils <input type="checkbox"/> Beim Schneiden schmaler Leisten Parallelanschlag soweit zurückziehen, dass ein Klemmen des Werkstücks vermieden wird <input type="checkbox"/> Kein/e Verkehrswege/Arbeitsplätze/Aufenthalt im Gefahrenbereich <input type="checkbox"/> Beim Einsetzschnneiden Rückschlagsicherung verwenden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit 1:</b> Tischfräsmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---------------------------------------	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkzeug sowie Verletzung durch Werkstückrückschläge	<input type="checkbox"/> Vermeiden von Probefräsungen (Maßgenaue Einstellung vor Arbeitsgang) <input type="checkbox"/> Werkzeugverdeckung vor dem Anschlag (z.B. Druck- und Schutzapparat, Bogendruckfeder) <input type="checkbox"/> Werkzeuge sind für Handvorschub geeignet (Kennzeichnung: BG Test, MAN) <input type="checkbox"/> Verwendung von Hilfsmitteln (z.B. Schiebehölzer, Spannlade für kurze Werkstücke, Druckrollen/-kämme, Rückschlagsicherung für Einsatzfräsen, Einstellvorrichtung, Schutzhaube für Fräsen am Anlaufing i.V. mit Zuführleiste) <input type="checkbox"/> Hilfsmittel werden unmittelbar an Maschine bereitgehalten <input type="checkbox"/> Möglichst Verwendung des Vorschubapparates <input type="checkbox"/> Drehzahl bzw. Schnittgeschwindigkeit in Abhängigkeit des Materials ermitteln (Achtung: zulässige Höchstdrehzahl des Werkzeuges nicht überschreiten) <input type="checkbox"/> Trageverbot für Handschuhe und Schmuck <input type="checkbox"/> Tragen von eng anliegender Kleidung <input type="checkbox"/> ggf. Tischvergrößerung bei großen Werkstücken <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Regel 112-192	<input type="checkbox"/> Augenverletzung durch wegfliegende Werkstückteile/Späne	<input type="checkbox"/> Ggfs. Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Treppen und Laderampen benutzen	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 208-005 DGUV Regel 108-003	<input type="checkbox"/> Stolper-, Rutsch- und Sturzunfälle	<input type="checkbox"/> ausreichend, große, ebene, rutschhemmende und tragfähige Stufen mit gleichmäßigen Abständen <input type="checkbox"/> Treppenstufen trittsicher begehbar gestalten <input type="checkbox"/> Stufenkanten deutlich erkennbar gestalten <input type="checkbox"/> Handlauf an Treppen mit mehr als vier Stufen anbringen <input type="checkbox"/> Handläufe auf beiden Seiten, wenn Stufenbreite mehr als 1,50 m beträgt <input type="checkbox"/> freie Seiten der Treppen mit Geländer versehen <input type="checkbox"/> ausreichend beleuchten <input type="checkbox"/> keine Gegenstände auf Treppen ablegen oder lagern <input type="checkbox"/> beim Transport von Lasten auf freie Sicht achten <input type="checkbox"/> stark unterschiedliche Auftritte/Steigungen ausgleichen <input type="checkbox"/> Die Einsicht fördern, Treppen nur ohne Hast sicher zu begehen <input type="checkbox"/> Mitarbeiter zur Benutzung des Handlaufs motivieren <input type="checkbox"/> Treppenbenutzung erfordert Konzentration. Ablenkung durch Spiegel, Plakate etc. vermeiden <input type="checkbox"/> Kennzeichnung der Laderampenkante (gelb/schwarz) <input type="checkbox"/> An Laderampen sollten die nicht zum Be-/Entladen genutzten Bereiche (> 1 m Höhe) mit einer Absturzsicherung (z.B. Geländer) ausgerüstet sein <input type="checkbox"/> Ladebrücken/-bleche (ausreichende Breite, nicht verschiebbar) zur Überwindung des Spaltes bzw. der Höhendifferenz zwischen Rampe und Fahrzeug verwenden <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit 1:</b> Arbeiten im Trockenraum	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 205-001	<input type="checkbox"/> Brand- und Explosionsgefahr	<input type="checkbox"/> elektrische Einrichtungen in Ex-Ausführungen <input type="checkbox"/> Zündquellen vermeiden <input type="checkbox"/> Bewertung im Rahmen des Explosionsschutzdokumentes <input type="checkbox"/> Betriebsanleitung und Beschickungsanweisung des Herstellers beachten <input type="checkbox"/> Kennzeichnung des Ex-Bereiches <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Regel 112-190	<input type="checkbox"/> Erkrankung durch Einatmen gesundheitsschädigender Dämpfe	<input type="checkbox"/> ausreichende Lüftung mit Absaugung <input type="checkbox"/> ggf. Benutzung von Atemschutzmasken beim Betreten des Trockenraums <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit 1:</b> Vielblattkreissägemaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-032	<input type="checkbox"/> Verletzungen durch Werkstückrückschläge	<input type="checkbox"/> Funktionsfähige und richtig eingestellte Rückschlag- und Splitterfangeinrichtungen <input type="checkbox"/> Tragen von Splitterschürzen im Gefahrenbereich der Maschine <input type="checkbox"/> Standplatz der Bedienperson möglichst außerhalb des Gefahrenbereiches <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-032 DGUV Regel 112-192	<input type="checkbox"/> Augenverletzung durch wegfliegende Werkstückteile/Späne	<input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 209-032	<input type="checkbox"/> Schneiden an den Sägeblättern	<input type="checkbox"/> Seitliche, bewegliche Verdeckungen <input type="checkbox"/> verriegelte Sägehaube mit Zuhaltung <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Vierseitenhobelmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkzeug	<input type="checkbox"/> Werkzeugverdeckung (z.B. verriegelte Schutzhaube) <input type="checkbox"/> Sicherung an Einschubseite/Werkstückaufgabe (z.B. Schaltleiste) <input type="checkbox"/> Schneidbereich durch Nachstellen der Schutzeinrichtungen soweit wie möglich eingrenzen (betr. Maschinen ohne verriegelte Schutzhauben) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> Einzug und Quetschen durch Transportwalzen	<input type="checkbox"/> Verdeckung der Vorschubwalzen (z.B. verriegelte Schutzhaube) <input type="checkbox"/> Sicherung an Einschubseite/Werkstückaufgabe (z.B. Schaltleiste) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Walzen-Leimaufragsmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Quetschen durch Einzug von Gliedermaßen	<input type="checkbox"/> Durchgriffsichere Schutzgitter unterhalb der Aufgabestelle und im Bereich des Dosierspaltes zwischen Auftrags- und Dosierwalze <input type="checkbox"/> Elektrische Verriegelung von Gitter und Walzenantrieb <input type="checkbox"/> Schaltleiste auf Einschubseite <input type="checkbox"/> Reinigungsarbeiten vorzugsweise bei ausgeschalteter Maschine <input type="checkbox"/> Wenn Reinigungsarbeiten bei laufender Maschine erforderlich sind, dann gilt: - Abstand gegenüber Walzen und anderen Maschinenteilen $\geq 80$ mm und - keine Lappen verwenden; alternativ z.B. Hochdruckreiniger und - von der Auslaufseite her reinigen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:     Betriebsanweisung     Bedienungsanleitung    Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit 1:</b> Winkelschleifer	Blatt-Nr.
-----------------	---	-------------------------------------	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-005  DGUV Regel 112-192	<input type="checkbox"/> Verletzung durch wegfliegende Teile, Späne und Partikel	<input type="checkbox"/> Werkstücke fest einspannen <input type="checkbox"/> Schutzhaube richtig einstellen <input type="checkbox"/> bestimmungsgemäße Verwendung der Schleifscheiben <input type="checkbox"/> ggfs. bewegliche Trennwände aufstellen <input type="checkbox"/> Schutzbrille benutzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> Körperverletzung durch nachlaufende Maschinenteile	<input type="checkbox"/> Maschine sicher ablegen <input type="checkbox"/> Ordnung am Arbeitsplatz halten <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DGUV Information 205-001	<input type="checkbox"/> Brand- und Explosionsgefahr durch Funkenflug	<input type="checkbox"/> brennbare Gegenstände entfernen oder abdecken <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Lärm- und Vibration-VO	<input type="checkbox"/> Durchblutungsstörungen an den Händen und gesundheitliche Schädigung der Gelenke und Knochen durch Vibration	<input type="checkbox"/> vibrationsdämpfende Handschuhe benutzen <input type="checkbox"/> bei Neuanschaffung schwingungsarme Geräte bevorzugen <input type="checkbox"/> Benutzungsdauer der Geräte begrenzen <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele

# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Zapfenschneid- und Schlitzmaschine	Blatt-Nr.
-----------------	---	---	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
DGUV Information 209-031	<input type="checkbox"/> Schneiden am Werkzeug	<input type="checkbox"/> Obere Werkzeugverdeckung an der Ablängsäge (z.B. Schutzhaube) <input type="checkbox"/> Richtige Einstellung/Verwendung des geeigneten Spaltkeils <input type="checkbox"/> Die Verdeckungen müssen die Schlitzscheibe(n) im hinteren Bereich ganz verdecken und im Schnittbereich mindestens bis zum Flugkreis <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> Quetschen der Finger zwischen Werkstück und Spannzylinder	<input type="checkbox"/> Druckzylinder absichern (z.B. Hub der Spannelemente auf 10 mm begrenzt) <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind

<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele



# Arbeitsblatt: Gefährdungen und Schutzziele

<b>Branche:</b>	Holz- / Kunststoffbearbeitung / Modellbau	<b>Tätigkeit <sup>1</sup>:</b> Zwangshaltungen	Blatt-Nr.
-----------------	---	--	-----------

<sup>1</sup> Arbeitsblatt nur gültig in Verbindung mit dem Arbeitsblatt „Allgemeine Gefährdungen“ sowie der „Maßnahmenliste“

Information	Ermittelte Gefährdungen (Beschreibung)	Schutzziele / Anforderungen aus dem Regelwerk (nicht vollständig)	Handlungsbedarf		Risiko <sup>2</sup>		
			ja <sup>3</sup>	nein	groß	mittel	klein
BGHM-I 101 DGUV Information 208-033	<input type="checkbox"/> Erkrankungen des Muskel- und Skelettsystems durch Arbeiten in Zwangshaltung	<input type="checkbox"/> Einsatz von Hebehilfen bei der Montage von schweren Teilen (z.B. Krane, Hubtische, Plattentransportwagen, Tragewesten) <input type="checkbox"/> ergonomische Gestaltung der Arbeitsplätze um Tätigkeiten in Zwangshaltung zu minimieren (z.B. Montagestütze) <input type="checkbox"/> wechselnde Tätigkeiten <input type="checkbox"/> Ausgleichssport zur Stärkung des Muskel- und Skelettsystem <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mitgeltende Unterlagen:  Betriebsanweisung  Bedienungsanleitung Wo befinden sich diese: .....

<sup>2</sup> Beurteilen Sie das Risiko mit den Schutzmaßnahmen, die zum Zeitpunkt der Beurteilung wirksam sind  
<sup>3</sup> Formulieren Sie auf der Maßnahmenliste die von Ihnen durchzuführenden Schritte zum Erreichen der Schutzziele