|  |  |
| --- | --- |
| **Einrichtung / Institut (Stempel):**       | **Verantwortliche(r) Werkstattleiter/in:**      |
| **Etage/Raum-Nummer:**      |
| **Anzahl der Mitarbeitenden:**      |
| **Erstmals erstellt von / am:**  |
| **Zuletzt bearbeitet von / am:**  |

Für einzelne Maschinen muss eine eigene Gefährdungsbeurteilung erstellt werden. Auch für gefährliche (besondere) Arbeitsschritte / Arbeitsaufgaben muss eine personenbezogene Gefährdungsbeurteilung erstellt werden.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **entfällt** | **ja** | **nein** |
| 1. Allgemein
 |  |  |  |
| * 1. Die Beschäftigten werden regelmäßig unterwiesen (z.B. anhand der Betriebsanweisung in die Bedienung der Maschinen, Arbeitskleidung, etc.)
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Es wird geprüft, ob eine Arbeitsmedizinische Pflichtvorsorge durch den Betriebsärztlichen Dienst stattfinden muss.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| Den Beschäftigten wird eine Arbeitsmedizinische Unterweisung angeboten. |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Der Hautschutzplan ist den Beschäftigten bekannt
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Persönliche Schutzausrüstung (PSA) wird den Beschäftigten zur Verfügung gestellt.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Das Ess- und trinkverbot wird in den Werkstätten eingehalten.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| 1. Lärm
 |  |  |  |
| * 1. Bei der Anschaffung neuer Arbeitsmittel werden auf die Angaben des Herstellers geachtet und lärmarme Maschinen beschafft.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Lärmintensive Anlagen oder Geräte sind gekapselt bzw. befinden sich in einem abgetrennten Bereich.
 | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Lärmbereiche werden mit dem Gebotszeichen „Gehörschutz benutzen“ gekennzeichnet.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Es wird ein geeigneter Gehörschutz zur Verfügung gestellt und die Mitarbeitenden sind unterwiesen, dass ab 80dB(A) ein Gehörschutz verpflichtend zu tragen ist.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| 1. Ganzkörper- / Hand-Arm-Vibration
 |  |  |  |
| * 1. Bei der Anschaffung neuer Arbeitsmittel wird auf vibrationsarme Maschinen geachtet.
 |  | **[ ]**  | **[ ]**  |
| * 1. Die Benutzungsdauer der Geräte ist zeitlich begrenzt.
 |  | **[ ]**  | **[ ]**  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **entfällt** | **ja** | **nein** |
| 1. Heben und Tragen
 |  |  |  |
| * 1. Es gibt geeignete Hilfsmittel, um schwere Lasten zu bewegen.
 | [ ]  | **[ ]**  | **[ ]**  |
| 1. Holzstaub
 |  |  |  |
| * 1. Alle spanabhebenden Maschinen sind mit einer geeigneten und ausreichend dimensionierten Absaugung ausgestattet.
 | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Die Absaugungsanlage wird regelmäßig gewartet.
 | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Die Absaugungsanlage wird wiederkehrend geprüft.
 | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Die Beschäftigten werden über die besonderen Risiken durch Holzstaub unterwiesen.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Maschinen, Werkzeuge und Werkstücke, die mit Holzstaub verunreinigt sind, werden regelmäßig durch Absaugen gereinigt.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Arbeitsplätze/-bereiche, an denen Handschleifarbeiten durchgeführt werden, werden regelmäßig abgesaugt und gereinigt.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Das Verwendungsverbot von Druckluft zum Entfernen von Holzstaub wird strikt eingehalten.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Das Verwendungsverbot von Besen zum Entfernen von Holzstaub wird strikt eingehalten.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Holzstäube werden regelmäßig mit einem dafür geeigneten Staubsauger (Staubklasse M) entfernt.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Für das Reinigen des Staubsaugers, der Staubbeutel der Absauganlage werden geeignete PSA zur Verfügung gestellt. Die Mitarbeitenden sind unterwiesen.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| Lagerung von Holz |  |  |  |
| * 1. Für die Holzlagerung stehen ausreichend dimensionierte Flächen zur Verfügung.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| Verkehrswege werden freigehalten.  |  | [ ]  | [ ]  |
| Notausgänge werden freigehalten. |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Regale sind gekennzeichnet. z.B. Hersteller, Typbezeichnung, Baujahr, sowie zulässige Fach- und Feldlasten.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Geeignete Einrichtungen werden bereitgestellt oder Maßnahmen werden ergriffen, um das gelagerte Holz gegen Umfallen und Herabstürzen beim Auseinanderrücken zu sichern.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Geeignete Transporthilfen für das Lagergut stehen zur Verfügung.
 | [ ]  | [ ]  | [ ]  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **entfällt** | **ja** | **nein** |
| Brand- und Explosionsschutz |  |  |  |
| * 1. Die Werkstatt ist als feuergefährdeter Bereich gekennzeichnet.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Leicht entzündliche Abfälle wie Lackreste und lösemittelgetränkte Lappen werden arbeitstäglich entsorgt und brandgeschützt aufbewahrt.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Gefahrstoffe sind gekennzeichnet.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| * 1. Gefahrstoffe werden sicher gelagert.
 |  | [ ]  | [ ]  |
| Ein Gefahrstoffverzeichnis ist vorhanden. | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| Gefahrstoffe werden korrekt entsorgt. |  | [ ]  | [ ]  |
| Eine Substitutionsprüfung wird durchgeführt. |  | [ ]  | [ ]  |
| Sicherheitsdatenblätter sind vorhanden und den Beschäftigten bekannt und zugänglich. |  | [ ]  | [ ]  |

Weitere Gefährdungsbeurteilungen sind individuell zusammenzustellen.

Freiburg, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Unterschrift des/der verantwortlichen Leiters/in

**Erforderliche Maßnahmen zur Mängelbeseitigung:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nummer** | **Maßnahmen** | **veranlasst****durch / am**  | **erledigt****am** | **Verantwort-liche(r)**  |
|       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |
|       |       |       |       |       |

**Liste der vorhandenen Maschinen und Werkzeuge**

|  |  |
| --- | --- |
| **Maschine/ Werkzeug** | **Wartung/ Reparatur (Datum)** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |