Checkliste Arbeitsmittel
(Werkzeuge, Maschinen, Geräte)

Ausgefüllt am:

Ausgefüllt von:

für Objekt:

**Allgemeines**

| Pos. | Beschreibung |  | Bemerkung |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 1
 | Liegen für Arbeitsmittel (Werkzeuge, Maschinen, Geräte) mit Baujahr 1997 oder jünger eine **Konformitätserklärung** des Herstellers oder Verkäufers vor? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 2
 | Sind **Bedienungsanleitungen** und **Sicherheitshinweise** der Arbeitsmittel vorhanden und am Arbeitsplatz jederzeit griffbereit? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 3
 | Sind die **Benützer/-innen** für das korrekte Arbeiten an den Arbeitsmitteln **geschult (ausgebildet, instruiert)**?Sind die **Schulungen** (Ausbildungen, Instruktionen) **dokumentiert**? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 4
 | Wird die Belegschaft einmal im Jahr **für Gefährdungen sensibilisiert**, die durch Vergessen, Bequemlichkeit und Unterschätzen der Gefahren entstehen? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 5
 | Wird das **Befolgen der gültigen Regelungen** von den Vorgesetzten kontrolliert und durchgesetzt? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 6
 | Werden die **Arbeitsmittel regelmässig** gemäss den Angaben des Herstellers durch fachkundige Personen **gewartet** (Angaben der Hersteller beachten!)? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |

**Handwerkzeuge**

| Pos. | Beschreibung |  | Bemerkung |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 1
 | Werden bei der Beschaffung von Handwerkzeugen auch ergonomische Gesichtspunkte berücksichtigt (bspw. handgerechte Form der Griffe)? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 2
 | Sind die Stiele und Griffe der Handwerkzeuge* in gutem Zustand
* korrekt in die Werkzeuge eingesetzt?
 | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 3
 | Werden die Schneidwerkzeuge regelmässig geschliffen? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 4
 | Werden die Handwerkzeuge regelmässig gereinigt? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 5
 | Ist das Personal im Arbeiten mit den Werkzeugen, insbesondere den Spezialwerkzeugen, instruiert?Wichtige Instruktionsthemen:* Korrekte Verwendung der Werkzeuge
* Verwendung der persönlichen Schutzausrüstung (PSA)
* Ordnungsgemässe Aufbewahrung
* Unterhalt der Werkzeuge
 | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 6
 | Werden die Handwerkzeuge an geeigneten Orten aufbewahrt?Sind die Spitzen oder Schneiden der Werkzeuge bei der Aufbewahrung geschützt? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 7
 | Wird systematisch dafür gesorgt, dass nicht mit beschädigten oder abgenutzten Werkzeugen gearbeitet wird? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |

**Elektrohandwerkzeuge**

| Pos. | Beschreibung |  | Bemerkung |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 1
 | Wird beim Kauf von Elektrohandwerkzeugen auch ergonomischen Gesichtspunkten Rechnung getragen (bspw. handgerechte Form der Griffe)? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 2
 | Sind der Ein/Aus-Schalter der Maschinen und der elektrische Anschluss (Kabel, Stecker) in gutem Zustand?* Keine abgesägten oder abgebrochenen Schutzleiter-Kontaktstifte
* Keine gespaltenen, rissigen oder abgeänderten Stecker
* Keine beschädigten Kabel
 | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 3
 | Sind die Elektrohandwerkzeuge nach wie vor mit der beim Kauf mitgelieferten Schutzeinrichtung ausgestattet? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 4
 | Sind die Schleifscheiben entsprechend der Leistung der Maschinen dimensioniert (Durchmesser, Drehgeschwindigkeit) und ist deren Verfalldatum noch nicht abgelaufen? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 5
 | Sind alle Verlängerungskabel und Kabelrollen in gutem Zustand?* Keine beschädigten Isolationen
* Keine abgesägten oder abgebrochenen Schutzkragen
* Schutzleiter an Stecker und Kupplung vorhanden und nicht beschädigt
 | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 6
 | Werden Elektrogeräte auf Baustellen, im Freien und in Nassbereichen nur über Steckdosen mit Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (FI-Schutz/ RCD) betrieben? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 7
 | Ist sichergestellt, dass defekte Maschinen nicht mehr weiter verwendet und umgehend der im Betrieb für die Reparaturen zuständigen Person übergeben werden? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |

**Instandhaltung**

| Pos. | Beschreibung |  | Bemerkung |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 1
 | Werden Instandhaltungsarbeiten sorgfältig geplant?* Gefährdungen ermittelt
* Angaben in Betriebsanleitung beachtet
* Qualifizierte, instruierte Person beauftragt
* Klare Aufträge
* Verantwortliche Person bestimmt
 | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 2
 | Wird nach Plan gearbeitet?* Fremdpersonal über Besonderheiten und Sicherheitsregeln im Betrieb instruiert
* Keine Improvisation
* Vorgeschriebene Hilfsmittel / PSA verwendet
* Erste Hilfe sichergestellt
 | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 3
 | Werden vor Beginn der Instandhaltungsarbeiten alle Energiequellen und Materialströme ausgeschaltet und die Anlage mit dem persönlichen Vorhängeschloss gesichert? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 4
 | Wird dafür gesorgt, dass von vorhandenen Energien keine Gefahr ausgeht (bspw. hydraulische und pneumatische Energien, gespannte Federn, angehobene Lasten)? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 5
 | Ist sichergestellt, dass keine Absturzrisiken eingegangen werden?Massnahmen gegen Absturz in nachstehender Reihenfolge treffen:* fest installierte Zugangstreppen und Podeste
* mobile Hubarbeitsbühnen, Rollgerüste
* tragbare Leitern
* pers. Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA)
 | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 6
 | Werden für Elektroarbeiten nur Profis eingesetzt? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 7
 | Werden Massnahmen zum Vermeiden von Bränden und Explosionen getroffen (bspw. Schweisserlaubnis)? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |
| 1. 8
 | Wird bei Arbeiten in engen Räumen für gute Luft gesorgt und werden allein arbeitende Personen ständig von aussen überwacht? | [ ]  ja[ ]  teilweise[ ]  nein |       |