

Vorschriften zur Arbeitssicherheit

Bedienen von Wärme- und Oberflächenbehandlungsanlagen

Gefahren inkl. Schutzmassnahmen zu «Arbeiten in Produktionsstätten»
siehe Modul Fertigungstechnik Grundlagen.



Zusätzliche Gefahren zu «Arbeiten in Produktionsstätten»

Klemm-, Quetsch- und Schnittverletzungen an Körperteilen durch unbeabsichtigtes Einschalten resp. Anlaufen, durch Fehlmanipulationen, Störungen und nicht funktionierende Sicherheitsvorrichtungen (Nr. 8)

Massnahmen zur Risikominderung:

- Verhindern Sie Fehlmanipulationen und Unachtsamkeiten, arbeiten Sie konzentriert
- Sichern Sie die Anlage gegen unbeabsichtigtes Betätigen
- Verhindern Sie durch zulässige Sicherheitsmassnahmen das Eingreifen in schliessende Werkzeuge, Niederhalter, Messer etc. (von allen Seiten)
- Greifen Sie nur bei ausgeschalteten Anlagen, Maschinen und Geräten in den Gefahrenbereich
- Stellen Sie sicher, dass Sicherheitsvorrichtungen vorschriftsgemäss funktionieren (elektrische Türschalter, Sicherungen, Lichtschranken, Druckschalter etc.)

Verbrennungen durch heisse Medien, Schleiffunken, Brand und Explosionen durch Leckagen sowie Brenneinrichtungen (Nr.10)

Massnahmen zur Risikominderung:

- Tragen Sie angemessene und vorgeschriebene Kleidung
- Verwenden Sie nur einwandfreie Schlauchleitungen und Armaturen
- Verhindern Sie Zündquellen wie Funkgeräte, Handy etc. (z.B. antistatische Schutzkleidung)
- Halten Sie Armaturen und andere mit Sauerstoff in Berührung kommende Werkzeuge sauber, fett- und ölfrei
- Benutzen Sie die vorgeschriebenen Schutzeinrichtungen korrekt (z.B. Schutzwand gegenüber benachbarten Arbeitsplätzen oder gefährdeten Materialien)
- Halten Sie die Sicherheitsabstände ein
- Stellen Sie Brandschutzmittel bereit, über deren Wirkung und Handhabung Sie instruiert sind
- Schliessen/Schalten Sie nach Gebrauch die Armaturen vorschriftsgemäss ab

Explosionsgefahr von Gasflaschen (Nr.11)

Massnahmen zur Risikominderung:

- Schützen Sie Druckgasflaschen immer vor Um- und Herabfallen sowie mechanischer Beschädigung
- Lagern Sie Druckgasflaschen gemäss Datenblätter der Hersteller
- Kennzeichnen Sie leere und defekte Druckgasflaschen

Verhaltensregeln

- Befolgen Sie die internen Betriebsanweisungen
- Die betriebliche Notfallorganisation ist Ihnen bekannt
- Lassen Sie sich bei Ihrer Arbeit nicht durch fremde Einflüsse stören (z.B. Handy, Telefongespräche lenken von der Arbeit ab und führen zu Konzentrationsstörungen)
- Verwenden Sie die PSA (Persönliche Schutzausrüstung) gemäss Betriebsvorschriften
- Halten Sie sich bei der Verwendung und Lagerungen von Gefahrenstoffen an die Vorgaben des Sicherheitsdatenblattes
- Arbeiten Sie nur an Einrichtungen/Maschinen, über die Sie gemäss den Bedienungsanleitungen instruiert sind
- Prüfen Sie die Sicherheitseinrichtung auf Funktionstüchtigkeit
- Entfernen oder überbrücken Sie keine Schutz- und Warnvorrichtungen an Anlagen/Maschinen und Einrichtungen
- Verwenden Sie für Arbeiten in der Höhe stabile, trittsichere und für die Arbeit geeignete Schutzeinrichtungen und Hilfsmittel
- Melden Sie Mängel und hohen Verschleiss an Einrichtungen, Maschinen und Montagevorrichtungen immer dem Vorgesetzten
- Führen Sie Reparaturen/Wartungsarbeiten an Maschinen nur dann aus, wenn Sie dazu geschult/instruiert sind und beauftragt werden
- Schalten Sie die Maschine nach Gebrauch immer aus
- Führen Sie Manipulationen nur bei Stillstand der Anlage aus (Chargen ein- und ausbringen, Reinigungsarbeiten)
- Frischen Sie Bäder und Anlagen mit Chemikalien nur dann auf, wenn Sie darüber instruiert sind
- Melden Sie Unfälle unverzüglich dem Vorgesetzten
- Halten Sie sich an die Vorgaben «SUVA-Sichere Lehrzeit»

Swissmechanic Modell-Lehrgang, Ausgabe 2016

www.swissmechanic.ch/modell_lehrgang