



## PRAKTIKER/-IN PRA MECHANIK

V. 1.0 | Aug. 2023

### PRAKTIKER/-IN PRA MECHANIK

Praktische Ausbildung PrA nach INSOS. (Besuch der internen Schule). Ausbildung gemäss Ausbildungsprogramm RHYBOOT nach INSOS. Dauer 2 Jahre

Die berufliche Eignung wird vorab durch eine Schnupperzeit abgeklärt. Die Ausbildung erfolgt nach Rücksprache mit der IV-Berufsberatung.

### AUSBILDUNGSINHALTE

Während der Ausbildung werden folgende berufsspezifischen Kenntnisse vermittelt:

- Angewöhnung und Einführung in die Handhabung von Werkzeugen und Maschinen zur Erledigung von mechanischen Arbeiten
- Ausführen von Serien- und Montagearbeiten aller Art, vor allem aus der Metall-, Kunststoff-, Papier- und Elektrobranche
- Mechanische Bearbeitung von Metall- und Kunststoffteilen, wie Bohren, Drehen, Fräsen, Fügen, Sägen, Feilen und Entgraten
- Gefahrenerkennung, Unfallverhütung und Grundkenntnisse in erster Hilfe

### AUSBILDUNGSZIELE

Im Rahmen der Ausbildung sollen die folgenden Fähigkeiten und Fertigkeiten geweckt, gefördert und gefestigt werden:

#### **Arbeitsverhalten**

- Ausdauer bei gleichbleibender Arbeit
- Möglichst selbständiges Arbeiten
- Zweckmässige, saubere Arbeitsweise
- Einordnen in ein Arbeitsteam
- Ordnung & Sicherheit am Arbeitsplatz

#### **Fachliche Fertigkeiten**

- Praktische Werkstattarbeit
- Manuelle Fertigkeit
- Genauigkeit, Zuverlässigkeit
- Qualitätsbewusstsein
- Ordnungssinn, Sauberkeit, Pünktlichkeit
- Kombinations- und Merkfähigkeit, logisches Denken
- Anpassungsvermögen in die Arbeitswelt

#### **Lebenspraktische Fähigkeiten**

- Steigern des Selbstwertgefühls und Förderung der Persönlichkeit

Die Ausbildungsziele werden angestrebt durch die praktische Tätigkeit, verbunden mit zusätzlicher Wissensvermittlung in Werkstatt und Schule.

### AUSWEIS

Nach Abschluss der PrA Ausbildung erhalten die Praktiker/-innen Mechanik einen Ausweis PrA nach INSOS.