



HAGE Sondermaschinenbau entwickelt und fertigt seit 1982 hochkomplexe Sondermaschinen für namhafte Industrieunternehmen aus der ganzen Welt. Viele Produkte des täglichen Lebens werden auf HAGE Anlagen produziert wie Sicherheitsteile für Autos, Fenster- und Türrahmen, Wagons oder Batterieböden. HAGE beschäftigt derzeit ca. 130 Mitarbeiter.

## ELEKTRIKER / MECHATRONIKER (M/W/D) (SCHALTSCHRANKBAU + ANLAGENVERKABELUNG)

🕒 Vollzeit

📍 Obdach

📅 Ab sofort

### IHRE ZUKÜNFTIGE ROLLE:

- ▶ Fachgerechte, selbständige und eigenverantwortliche Installation von Einzelkomponenten und Anlagen
- ▶ Aufbau und Verlegung von Kabeltrassen
- ▶ Aufbau und Verkabelung von Sensorik und Antrieben
- ▶ Verdrahtung von Schaltschränken und Klemmenkästen
- ▶ Montage von Sicherheitseinrichtungen
- ▶ Funktionstest von mechanischen, analogen und digitalen Baugruppen
- ▶ Aufbau der Maschine beim Endkunden, Inbetriebnahme und Übergabe an den Kunden
- ▶ Schulung des Bedienpersonals

### IHR PROFIL:

- ▶ Fachgerechtes, selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- ▶ Abgeschlossene technische Ausbildung
- ▶ Reisebereitschaft weltweit
- ▶ Flexibilität, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- ▶ Technisches Verständnis und Interesse an neuen Technologien

### GEHALT:

Für diese Position gilt ein kollektivvertragliches Bruttomonatsgehalt von mind. 2.561,97 Euro (VZ-Basis). Bereitschaft zur Überzahlung je nach Erfahrung

### WAS WIR BIETEN:



Langfristiges, sicheres Dienstverhältnis in einem Familienunternehmen



Gutes, familiäres Betriebsklima



Geförderte Weiterbildungen im Rahmen der HAGE Academy und viel Raum für Eigeninitiative



4-Tage-Woche / flexible Gleitzeit



Regelmäßige Sportevents und firmeneigenes Fitnessstudio



Mitarbeiterevents



laufende Montageprämie



### Sie fühlen sich von dieser Herausforderung angesprochen?

Dann schicken Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

HAGE Sondermaschinenbau GmbH  
Hauptstraße 52e, 8742 Obdach, T: +43 3578 2209  
z.H. Frau Elisabeth Fasch, bewerbung@hage.at

