

Die SIEMAG TECBERG group unterstützt ihre Kunden in den Rohstoffmärkten und der Transportinfrastruktur weltweit mit energieeffizienter und intelligenter **Förder-technik** als ein führender Anbieter in diesem Bereich.

- **Schachtfördertechnik** für Bergwerke und Untertagedeponien
- **Horizontale Fördertechnik** für Schüttgüter inkl. Umschlagstechnik
- **Kühl- und Lüftungstechnik** für Bergwerke, Untertagedeponien und Großtunnelanlagen
- **Automatisierungs- und Antriebstechnik**

Deine Vorteile an unserem Standort TECBERG park

- Lage in gut erschlossenem Industriegebiet direkt an der Autobahn mit Busanbindung nach Haiger und Siegen
- Kantine / Betriebsrestaurant
- Gesundheitsfürsorge
- Kooperation mit Urban Sports Club
- Fort- und Weiterbildungen
- Internationalität durch weltweite Standorte der SIEMAG TECBERG group auf allen Kontinenten



DEIN ANSPRECHPARTNER



Herr Kevin Krüger
Fachbereichsleitung Ausbildung
Tel. +49 2773 9161 235
kevin.krueger@siemag-tecberg.com



INFORMATIONEN ZUR AUSBILDUNG

Industriemechaniker (m/w/d)

Kontaktiere mich für ein Beratungsgespräch.

SIEMAG TECBERG GmbH
TECBERG park 28
35708 Haiger / Kalteiche

Telefon +49 2773 9161-0
info@siemag-tecberg.com

**SIEMAG
TECBERG**

group

Fördertechnik
für Rohstoffe - weltweit

**SIEMAG
TECBERG**

WWW.SIEMAG-TECBERG.DE

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Industriemechaniker (m/w/d)

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsort: Haiger, Deutschland

Aufgabenschwerpunkte

Während der dreieinhalbjährigen Ausbildung bei der SIEMAG TECBERG befasst Du Dich mit vielen interessanten Aufgaben in den Bereichen:

- Produktmontage von Klein- und Großbaugruppen
- Drehen und Fräsen
- Hydraulikmontage
- Qualitätssicherung
- Technischer Service

Durch den vorgesehenen Durchlauf durch diverse Funktionsbereiche bekommst Du einen Einblick in verschiedene Unternehmensprozesse und technische Zusammenhänge, bei denen Du sämtliche Fertigkeiten erlernst, welche für Dich und Dein Berufsleben relevant sind.

Voraussetzungen

Das Berufsbild des Industriemechanikers ist geprägt von vielseitigen Aufgaben. Es erfordert Interesse an technischen Zusammenhängen, Freude am Umgang mit Werkzeugen und Maschinen sowie Begeisterung aus vielen zum Teil selbst hergestellten Einzelteilen eine Baugruppe entstehen zu lassen, welche ihre Funktion vollumfänglich erfüllt.

Perspektiven

Im Anschluss an Deine Ausbildung ist das Lernen natürlich nicht zu Ende. Die SIEMAG TECBERG unterstützt diverse Weiterbildungsmöglichkeiten, damit Du Dein Wissen immer mehr erweitern kannst, wie z.B.

- Industriemeister (m/w/d)
- Techniker (m/w/d)
- Bachelor / Master of Science
- uvm.

DEINE WERKZEUGE

- Moderne, konventionelle Dreh- und Fräsmaschine
- Modern ausgestattete Produktmontage inkl. Testfelder zur Montage und Systemintegration von Großmaschinen, ausgestattet mit Handlingtechnologie für bis zu 200t Gewicht
- Modern eingerichtetes Mechatronik-Center für alle Ausbildungszwecke, ausgestattet mit multifunktionalen Werkbänken, PAL*-Prüfungsvorrichtungen und multifunktionaler Lerninsel für Versuchsaufbauten
- Schulungsraum für Auszubildende, eingerichtet für Werksunterricht und mit Computerarbeitsplätzen für unterschiedlichste Arbeits- und Lernaufgaben
- Gut ausgestattete Servicefahrzeuge für den Einsatz beim Kunden vor Ort

* Wir arbeiten nach PAL

Prüfungsaufgaben- und Lehrmittlentwicklungsstelle (PAL), erstellt einheitliche Prüfungsaufgaben, zwecks Sicherstellung bundesweiter Prüfungsstandards.

DEIN ARBEITSUMFELD

