

AUSBILDUNG ZUM ELEKTRONIKER FÜR BETRIEBSTECHNIK (m/w/d)

Die QSIL Metals Hermsdorf GmbH ist als Teil der QSIL-Gruppe führender Spezialist für hochschmelzende Refraktärmetalle. Unsere Produkte sind die Grundlage für innovative Anwendungen in verschiedenen Zukunftsbranchen. Mit unseren über 160 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern am Standort Hermsdorf in Thüringen helfen wir unseren Kunden weltweit dabei, Visionen Wirklichkeit werden zu lassen.

Ihr Profil

Passt der Beruf Elektroniker/-in zu dir? Zeig uns, was in dir steckt! Um die Weichen für deine Zukunft zu stellen, bringst du mindestens einen guten Realschulabschluss mit. Begeistere uns mit deinem handwerklichen Geschick und deinem Talent für Naturwissenschaften, Mathematik und Physik. Bitte beachte: Um diesen Beruf ausüben zu können, ist das farbtüchtige Sehvermögen eine entscheidende Voraussetzung. Wir haben den größten Spaß mit jungen, engagierten und teamorientierten Menschen, die neugierig sind, sich weiterentwickeln und zu verantwortungsvollen Persönlichkeiten reifen wollen.

Ihre Aufgaben

Beste Anlagen für deine Zukunft! Als Elektroniker für Betriebstechnik wirst du in nahezu allen Industriebetrieben gebraucht, denn du sorgst dafür, dass alle Anlagen reibungslos funktionieren. Du installierst, wartest und reparierst elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen, von Schalt- und Steueranlagen über Anlagen der Energieversorgung bis zu Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik. Dabei arbeitest du weitgehend selbstständig. Als Elektrofachkraft im Sinne der Unfallverhütungsvorschriften hast du darüber hinaus auch die technischen Regeln stets im Blick.

Was wirst du während deiner Ausbildung bei uns lernen?

- Bereitstellen von Anlagen der Energieversorgungs-, Kommunikations- oder Beleuchtungstechnik
- Installieren von Leitungsführungssystemen, Informations- und Energieleitungen
- Einbauen und Einrichten von Maschinen- und Antriebssystemen sowie ihrer pneumatischen und hydraulischen Bauteile
- Zusammenbau und Verdrahtung von Schaltgeräten und Automatisierungssystemen
- Anlagen überwachen und warten, regelmäßige Prüfungen durchführen und je nach Störung und Sicherheitserfordernissen Sofortmaßnahmen ergreifen

Wie lange dauert die Ausbildung?

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre. Zerspanungsmechaniker ist ein anerkannter Ausbildungsberuf und findet im Ausbildungsbetrieb und in der Berufsschule statt.

Was wir bieten

- Eine attraktive Ausbildungsvergütung
- Zusätzliche Lehrgänge zur Prüfungsvorbereitung
- Gute Verkehrsanbindung
- Modernes Equipment
- Fahrgelderstattung
- Firmenevents
- Coole Ausbilder

Abteilung: Technischer Service

Art der Anstellung: Vollzeit

Branche: Refraktärmetalle

Standort: Hermsdorf, Deutschland

Unternehmen: QSIL Metals Hermsdorf GmbH



Scannen Sie den QR-Code, um sich über unsere Website zu bewerben. Alternativ können Sie Ihre Bewerbung an folgende E-Mail-Adresse senden: hr@qsil.com

www.qsil.com/karriere