

Die KLEEMANN GmbH ist ein Unternehmen der WIRTGEN GROUP, einem global tätigen Unternehmensverbund der Baumaschinenindustrie mit 5 Stammwerken in Deutschland, lokalen Produktionsstätten in Brasilien, China und Indien sowie einem weltweiten Vertriebs- und Servicenetz. Innerhalb der WIRTGEN GROUP ist die KLEEMANN GmbH der Spezialist für mobile Brech- und Siebanlagen zur Natursteinaufbereitung sowie für das Recycling von Abbruchmaterialien. Am Standort Göppingen in Baden-Württemberg sind über 600 Mitarbeiter/-innen beschäftigt.

Starte mit uns gemeinsam 2026 in Dein Berufsleben und beginne bei uns eine

Ausbildung zum Industrieelektriker (m/w/d) - Fachrichtung Betriebstechnik

Das erwartet Dich bei uns:

Du interessierst Dich für Technik, arbeitest gerne präzise und möchtest wissen, wie elektrische Anlagen funktionieren? Dann bist Du bei uns genau richtig. In Deiner Ausbildung zum Industrieelektriker (m/w/d) - Fachrichtung Betriebstechnik bearbeitest, montierst und verbindest Du mechanische Komponenten und elektrische Betriebsmittel. Du installierst und betreibst außerdem elektrische Systeme und Anlagen. Im Rahmen der Qualitätssicherung analysierst und prüfst Du elektrische Systeme und Funktionen. Du führst Sicherheitsprüfungen an elektrischen Anlagen und Systemen durch und dokumentierst Produktionsdaten. Dabei arbeitest Du eng mit anderen Bereichen zusammen. Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung wirst Du übernommen und übernimmst spannende Aufgaben mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten.

Während Deiner zweijährigen Ausbildung aus einem Zusammenspiel von Berufsschule und betrieblicher Ausbildung wirst Du von Deinen Ausbildern auf Dein späteres Berufsleben vorbereitet. In verschiedenen Bereichen unseres Unternehmens werden Dir umfassende Kenntnisse vermittelt - hier einige Beispiele:

- Ausbildungswerkstatt: Mechanische- und Elektrische Grundausbildung
- Du lernst das Installieren von elektrischen Systemen und Anlagen und das Inbetriebnehmen von elektrischen Systemen und Anlagen
- Du führst Wartungsarbeiten an elektrischen Systemen und Anlagen durch und beurteilst die Sicherheit von elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln
- Du lernst das Bearbeiten, Montieren und Verbinden mechanischer Komponenten und elektrischer Betriebsmittel sowie das Prüfen und Analysieren elektrischer Funktionen und Systeme

Darüber hinaus bieten wir Dir betriebsinternen, berufsschulbegleitenden Unterricht (inkl. Englisch) an, um Dich auf Prüfungen und das spätere Berufsleben vorzubereiten.

Das bringst Du mit:

- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Zusammenbauen von Schaltungen)
- Technisches Verständnis (z.B. bei der Wartung von Anlagen und Systemen)
- Umsicht (z.B. bei Arbeiten an stromführenden Bauteilen und Spannungsanschlüssen)
- Sorgfalt (z.B. beim Überprüfen und Messen elektrischer und mechanischer Funktionen)
- Flexibilität (z.B. Anpassen an wechselnde Arbeitsorte bei Reparatur und Installation von Anlagen)

Darauf kannst Du Dich freuen:

- Spannende Einführungstage mit Teambuilding-Events zum Studienbeginn
- 35-Stunden-Woche und 30 Urlaubstage pro Jahr
- Attraktive Ausbildungsvergütung nach Tarif, inklusive Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Fahrtkostenübernahme und Übernahme von Kosten für Unterrichtsmaterialien
- Bereitstellung eines iPads zur schulischen und privaten Nutzung, das nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung in den Besitz übergeht
- Möglichkeit auf Verkürzung der Ausbildung
- Übernahme nach erfolgreicher Ausbildung
- Firmenfitnesskooperation mit EGYM Wellpass
- Wäscheservice der Arbeitskleidung
- Arbeitszeiten von 06.30 Uhr – 14.30 Uhr

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über die Zusendung Deiner aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.