

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 Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik

Das erwartet Dich bei uns:

Du hast ein gutes technisches Verständnis, denkst logisch und möchtest wissen, wie automatisierte Systeme funktionieren – und wie man sie zum Laufen bringt? Dann bist Du bei uns genau richtig. In Deiner Ausbildung zum Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik analysierst Du Funktionszusammenhänge sowie Prozessabläufe automatisierter Systeme und entwirfst Änderungen bzw. Erweiterungen. Du installierst elektrische, hydraulische oder pneumatische Antriebssysteme, baust Einrichtungen ein und montierst und konfigurierst Sensorsysteme. Die Instandhaltung und das Beheben von Störungen an Automatisierungssystemen gehören ebenfalls zu Deinen Aufgaben. Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung wirst Du übernommen und übernimmst spannende Aufgaben mit vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten.

Während Deiner dreieinhalbjährigen 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:

- Elektrowerkstatt: Du lernst hier die Herstellung der verschiedenen Einzelteile und Baugruppen kennen, die Du nachher in der Montage weiterverwenden und montieren wirst
- Endmontage: Du baust in einem Team die vorgefertigten Teile zu komplexen Baumaschinen zusammen, prüfst diese, und nimmst sie schließlich in Betrieb.

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

Das bringst Du mit:

- Handwerkliches Geschick (z.B. beim Einbauen und Verdrahten von Schaltgeräten)
- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination (z.B. bei Einbauen und Justieren von Sensoren)
- Sorgfalt (z.B. beim Auswerten von System-, Diagnose- und Prozessdaten)
- Logisches Denken und Handeln (z.B. für die Fehlersuche und Programmierung)
- Technisches Verständnis (z.B. beim Montieren und Warten einzelner Bestandteile)
- 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.