

### **Wegbereiter neuer Chancen – Willkommen bei der Kleemann GmbH**

Die Kleemann GmbH ist Teil der WIRTGEN GROUP, einem international führenden Unternehmensverbund der Baumaschinenindustrie mit Werken in Deutschland, Brasilien, China und Indien sowie einem weltweiten Vertriebs- und Servicenetz. KLEEMANN ist der Spezialist für mobile Brech- und Siebanlagen zur Natursteinaufbereitung sowie für das Recycling von Abbruchmaterialien. Am Unternehmensstandort Göppingen arbeiten rund 700 Beschäftigte.

Unsere Arbeitswelt ist geprägt von technischer Exzellenz, globaler Zusammenarbeit und einem starken Gemeinschaftsgefühl. Menschen mit unterschiedlichsten Fähigkeiten und Perspektiven tragen dazu bei, dass wir neue Wege ebnen und die Infrastruktur von morgen gestalten.

Werde Teil unserer Wegbereiter – und gestalte mit uns die Zukunft

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

## **Duales Studium Ulmer Modell – Elektrotechnik & Informationstechnik (B.Eng.)**

**Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik und Bachelor of Engineering im Bereich Elektrotechnik und Informationstechnik oder Hardware**

### **Das erwartet Dich bei uns**

Du begeisterst Dich für Technik und möchtest Theorie und Praxis optimal verbinden? Dann ist das Ulmer Modell genau das Richtige für Dich. Das Ulmer Modell verbindet eine vollwertige Ausbildung mit einem Hochschulstudium und in nur fünf Jahren erwirbst Du den Abschluss Bachelor of Engineering im Bereich Elektrotechnik und Informationstechnik sowie den Facharbeiterbrief als Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik. Nach erfolgreichem Abschluss bieten wir Dir eine Übernahmemechanne mit spannenden Aufgabenfeldern und vielfältigen Entwicklungsmöglichkeiten.

Während der Ausbildung:

- Herstellung verschiedener Einzelteile und Baugruppen in der Elektrowerkstatt
- Montage der vorgefertigten Teile zu komplexen Baugruppen im Team sowie anschließende Prüfung und Inbetriebnahme

Während des Studiums:

- Erwerb fundierter Fachkenntnisse in der Elektrotechnik sowie in ausgewählten technischen Schwerpunkten
- Theoretische und praktische Einblicke in die Unternehmensbereiche Entwicklung und Konstruktion, Service, Produktion, Montage sowie Produktmanagement
- Unterstützung bei aktuellen Themen sowie eigenverantwortliche Bearbeitung von Projekten

### **Das bringst Du mit**

- Fachhochschulreife oder einen mindestens gleichwertigen Abschluss mit sehr guten Leistungen
- Ausgeprägtes Interesse an technischen Zusammenhängen
- Sicherer Umgang mit MS Office, insbesondere Excel und PowerPoint
- Gute Englischkenntnisse
- Analytisches Denkvermögen sowie eine strukturierte, organisierte und engagierte Arbeitsweise
- Freude an Kommunikation und Teamfähigkeit

### **Darauf kannst Du Dich freuen**

- Spannende Einführungstage mit Teambuilding-Events zum Studienbeginn
- 35-Stunden-Woche und 30 Urlaubstage pro Jahr
- Attraktive Vergütung in Anlehnung an die tariflichen Ausbildungsvergütungen, inklusive Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Fahrtkostenübernahme und Übernahme von Kosten für Unterrichtsmaterialien und Studiengebühren
- Bereitstellung eines iPads zur schulischen und privaten Nutzung, das nach erfolgreich abgeschlossenem Studium in den Besitz übergeht
- In der Regel Übernahme nach erfolgreichem Studium
- Firmenfitnesskooperation mit EGYM Wellpass
- Wäscheservice der Arbeitskleidung
- Attraktive Arbeitszeiten

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über die Zusendung Deiner aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen.