



Die **BEHRINGER GmbH** ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Familienunternehmen in dritter Generation. Traditionelle Werte, solide Technik und eine hohe Fertigungstiefe zeichnen uns aus. Wir sind ein langfristig ausgerichtetes Unternehmen und pflegen mit unseren Kunden und Lieferanten ein partnerschaftliches Verhältnis.

Die Leidenschaft für den Sägeprozess ist das, was uns als Kompetenz- und Technologieführer für Band- und Kreissägen antreibt. Behringer gehört zu den wenigen Komplettanbietern auf dem Markt der Säge-technologie. Die Produktpalette umfasst Band- und Kreissägemaschinen, Bügelsägen sowie Anlagen für den Stahlbau. Dabei sind wir speziell bei kundenspezifischen Lösungen im Bereich der Materialhandhabung kompetente Ansprechpartner. Wir beraten persönlich und individuell.

Zweites Standbein der Behringer GmbH ist die eigene Eisengießerei. Zum Teil die eigene Maschinenproduktion, aber hauptsächlich Kunden aus dem deutschen Maschinenbau, werden von unserer hauseigenen Gießerei beliefert. Von Rohgussteilen aus Grau- oder Sphäroguss bis hin zu einbaufertigen Komponenten liefern wir alles aus einer Hand.

DUALES STUDIUM ELEKTROTECHNIK


Kennziffer ID:10052

 Frühester Beginn: 01.09.2025

 Dauer: befristet auf die Studienzeit - sehr gute Übernahmechance

 Art: Duales Studium

 Ausbildungsberuf: Elektrotechnik

 Gehalt: 1. Jahr: 1.140,44, 2. Jahr: 1.198,83, 3. Jahr: 1.291,71

Schwerpunkte in der Ausbildung:

Als Bachelor of Engineering für Elektrotechnik (m/w/d) sind Sie maßgeblich an der Neu- und Weiterentwicklung unserer Sägemaschinen und -anlagen beteiligt, ebenso setzen Sie komplexe Kundenwünsche in die Praxis um. Da die Automation immer mehr im Vordergrund steht, warten spannende und abwechslungsreiche Aufgaben auf Sie.

- Durchlauf durch alle Abteilungen im Maschinenbau wie z.B. Technisches Büro, Logistik, Qualitätssicherung, Elektromontage
- Kennenlernen unserer Produkte - von der Planung bis zur fertigen Säge
- Abwechslungsreiche Ausbildung durch den Wechsel von Theorie- und Praxisphasen in Kooperation mit der DHBW Mosbach
- Vermittlung umfassender Fachkenntnisse im Bereich der Elektrotechnik, mit den Schwerpunkten Automatisierungs- und Antriebstechnik
- Mitarbeit an spannenden Projekten und vielseitigen Aufgaben







Studienverlauf und -dauer:

- Blockweise Ausbildung im Betrieb bzw. Studium an der dualen Hochschule
- Dauer: 3 Jahre / 6 Semester
- Praxisphasen mit betrieblichem Durchlaufplan und Projekten
- Abschluss: Bachelor of Engineering

Ihr Profil:

- Mathematik, Physik sowie logisches und analytisches Denken sind deine Stärken
- Du hast Interesse an technischen Zusammenhängen und Abläufen
- Gute bis sehr gute (Fach-) Hochschulreife
- Teamfähigkeit, Durchhaltevermögen, Selbstständigkeit und Flexibilität

Behringer GmbH Maschinenfabrik und Eisengießerei

 Nora Gruetzke
 Industriestraße 23, 74912 Kirchartd
 +497266207404
 Email: Nora.Gruetzke@behringer.net
 Internet: www.behringer.net
 Karriere:
<http://www.behringer.net/karriere.html>

**jetzt
bewerben**