



BORSIG

📍 Berlin

🕒 3 Jahre

📅 01. Oktober 2024

Duales Studium zum Bachelor of Engineering – Maschinenbau (m/w/d) 2024 in Berlin

Du möchtest in einem modernen Unternehmen mitarbeiten, von Beginn an praxisorientiert eingesetzt werden und interessierst Dich für zukunftsorientierte Technologien? Wir – die BORSIG Gruppe – bieten Dir in Kooperation mit der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin (HWR) die Möglichkeit, im Bereich Maschinenbau Praxis und Theorie in Einklang zu bringen.

Während Deines Studiums bist Du sowohl an der HWR eingeschrieben als auch bei uns im Unternehmen aktiv. So wechseln sich Praxisphasen bei uns mit Theoriephasen an der Fachhochschule ab. In unserem innovativen Umfeld erwarten Dich abwechslungsreiche, teamorientierte Aufgaben, die Dich fordern und fördern.

Du übernimmst eigenverantwortlich Projekte in verschiedenen Abteilungen und trägst maßgeblich zum Erfolg des Teams bei. Nutze diese Chance für eine vielseitige Ausbildung und spannende Herausforderungen bei der BORSIG Gruppe!

AUFGABENSCHWERPUNKTE im Studium

- Naturwissenschaftliche und betriebswirtschaftliche Grundlagen
- Technische Grundlagenfächer
- Schwerpunktmodule: Konstruktionsmethoden, Produktionssysteme und -steuerung, numerische Berechnungsmethoden (z. B. Finite-Elemente-Methode – FEM), Qualitäts- und Projektmanagement, erneuerbare Energien

AUFGABENSCHWERPUNKTE im Unternehmen

- Grundlagen der Fertigungstechnik (Wärmebehandlung, Anfertigen von Entwurfsskizzen, Schweißverfahren)
- Fertigungsverfahren: Drehen, Fräsen, Blechbearbeitung, Messen und Prüfen, Oberflächenbehandlung
- Konstruktion: Mitarbeit an betrieblichen Aufgaben wie z.B. Berechnungen, Arbeits- und Prüfpläne, Baugruppenzeichnungen, Vorbereiten und Auswerten von Messreihen
- Selbstständige Bearbeitung einer ingenieurtechnischen Aufgabe des Maschinen- und Anlagenbaus



BORSIG

📍 Berlin

🕒 3 Jahre

📅 01. Oktober 2024

Duales Studium zum Bachelor of Engineering – Maschinenbau (m/w/d) 2024 in Berlin

UNSERE HIGHLIGHTS

- Eine leistungsgerechte Vergütung / Monat:
 - 1. Jahr: 1.100,-€
 - 2. Jahr: 1.200,-€
 - 3. Jahr: 1.300,-€
- Übernahme der Semestergebühren inkl. des enthaltenen Semestertickets
- Alters- und vermögenswirksame Leistungen
- 30 Tage Urlaub
- Urlaubsprämie
- Kontoführungsgebühr
- Kostenloser Parkplatz
- Nach Deinem Studium garantierte Übernahme bei guten Leistungen

DEIN PROFIL

- Idealerweise hast Du die Schule mit einer guten Fachhochschulreife oder dem Abitur abgeschlossen. Auch Berufserfahrene sind willkommen (siehe Zulassungsvoraussetzungen der HWR).
- Technik, Mathe und Physik faszinieren Dich und handwerklich bist Du geschickt. Damit schaffst Du es, technische Probleme zu lösen.
- Mit Deiner Neugier und Lernbereitschaft bist Du stets bereit, Dich in neue Entwicklungsprozesse einzuarbeiten. Teamarbeit ist für Dich kein Fremdwort – im Gegenteil, Du schätzt den Austausch mit anderen und weißt, dass die besten Ideen oft im Team entstehen.

HIER FINDET DEINE AUSBILDUNG STATT

- Die Praxisphasen finden bei der BORSIG GmbH in 13507 Berlin, Egellsstraße 21 statt.
- Die Theorie wird an der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin (HWR Berlin) – Campus Lichtenberg, Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin vermittelt.
(www.hwr-berlin.de/studium/studiengaenge/detail/62-maschinenbau-konstruktion-und-fertigung/)

Du hast noch Fragen?

Dann einfach Kontakt aufnehmen unter ausbildung@borsig.de oder Tel.: 030/4301-2571.