

Duales Studium Maschinenbau für Versorgungs- und Energiemanagement (w/m/d)

Duales Studium | Stuttgart

Kennziffer: 580S-23-1857

Erreiche bei uns Deinen Bachelor of Engineering. An unserem Standort **Stuttgart** bieten wir in Kooperation mit der DHBW Stuttgart, Campus Horb zum **1. Oktober 2023** ein 3,5-jähriges Duales Studium an.

Das lernst Du bei uns

In den praktischen Phasen im Unternehmen wendest Du das theoretisch Erlernte schwerpunktmäßig sowohl auf der Baustelle als auch im Büro in den folgenden Bereichen an:

- Planung, Konstruktion und Bau von gebäudetechnischen Anlagen, wie z.B. Heizungsanlagen, Klimasystemen und Lüftungsanlagen
- Erstellung, Optimierung und Umsetzung von technischen Konzepten unter Berücksichtigung der spezifischen Rahmenbedingungen
- Zielorientierte Steuerung des gesamten Arbeitsablaufes, Schnittstellenkoordination mit anderen Beteiligten und Gewerken sowie stetige Projektdokumentation
- Auftragsbezogenes Cash-Flow-Management
- Umsetzung der vertragsrechtlichen Anforderungen an einem Projekt

Das bringst Du mit

- Du verfügst über die Fach- oder allgemeine Hochschulreife mit besonderen Stärken in Naturwissenschaften, Mathe und Deutsch.
- Für dieses Studium sind wirtschaftliches und technisch-logisches Verständnis sowie die Fähigkeit komplexe Zusammenhänge im Blick zu behalten Selbstverständlichkeiten. Für Dich auch?

- Unsere Projekte kommen nicht zu uns, sondern wir fahren zu den Projekten - daher bringst Du idealerweise eine mobile Einsatzbereitschaft mit.

- Viele Hände arbeiten an unseren Projekten – erfolgreich werden sie durch Lernbereitschaft, Offenheit und Teamgeist. Damit punktest auch Du?

Was wir Dir noch bieten

Dein Duales Studium bei der ROM Technik macht Dich fit für die künftigen Herausforderungen der Arbeitswelt. Als Teil der Zech Gruppe garantieren wir Dir durch unsere Unternehmensgröße die Betreuung durch absolute Profis sowie ein zukunftsorientiertes und vielseitiges Studium mit kollegialer Arbeitsatmosphäre und guten Übernahmechancen. Wir sorgen dafür, dass Du Deine Aufgaben erfolgreich erledigen kannst und statten Dich dafür bestens aus. Für Deine berufliche und persönliche Entwicklung bieten wir vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten an. Natürlich dürfen eine ansprechende Vergütung und 30 Tage Urlaub für Deine Erholung nicht fehlen.

Kurz gesagt: Tolle Kolleg*innen, spannende Herausforderungen und Technik ohne Ende.

Wer wir sind

Die Rud. Otto Meyer Technik GmbH & Co. KG – ROM Technik – plant, baut und wartet mit rund 2.000 Mitarbeitern anspruchsvolle Anlagen der Technischen Gebäudeausrüstung für öffentliche, industrielle und private Kunden. Mit den operativen Bereichen Elektro, Mechanik, Gebäudeautomation und Service & FM bieten wir unseren Kunden ein umfassendes Dienstleistungspaket flächendeckend in ganz Deutschland an.