

Für 2024 bieten wir folgendes Studium an:

DUALES STUDIUM ZUM BACHELOR OF ENGINEERING WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN (M/W/D)

WAS DICH ERWARTET

- Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen mit Vertiefung internationales technisches Vertriebsmanagement
- Durchlauf aller relevanten Abteilungen und Bereiche in unserem Unternehmen
- Vermittlung wichtiger kaufmännischer und technischer Kenntnisse
- Koordination von Projekten

WAS DU MITBRINGEN SOLLTEST

- Abitur oder Fachabitur
- Gute Englischkenntnisse
- Technisches und kaufmännisches Interesse
- Kommunikative Fähigkeiten
- Systematische und sorgfältige Arbeitsweise
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein
- Freundliches Auftreten sowie Teamgeist
- Gute Kenntnisse in MS-Office

WAS WIR DIR BIETEN

- Interessante, spannende und abwechslungsreiche Aufgaben in einem internationalen Umfeld
- Eine gute Atmosphäre im Team und ein respektvoller Umgang miteinander
- Betreuung durch einen Ausbildungspaten
- Wertvolle Praxiserfahrung im Rahmen eines detaillierten Ausbildungsplans
- Sehr gute Übernahmechancen nach dem Studium
- 30 Tage Urlaub

WEITERE INFORMATIONEN

- Studiendauer: 3 Jahre
- Ausbildungspartner: Duale Hochschule Mosbach

Bist du interessiert? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und dem aktuellen Zeugnis.

Hinter jeder smarten Technologie stecken smarte Menschen.

SED Flow Control GmbH ist ein Tochterunternehmen der SAMSON AKTIENGESELLSCHAFT und beschäftigt am Standort Bad Rappenau mehr als 120 Mitarbeiter.

Wir befassen uns mit der Entwicklung, der Herstellung und dem weltweiten Vertrieb von anspruchsvollen Ventiltechnologien. Die Hauptprodukte sind Membran- und Sitzventile mit einem umfangreichen Programm von Steuerungskomponenten, die u.a. in der Pharmaindustrie, Biotechnologie und Lebensmittelproduktion sowie in fast allen industriellen Bereichen Anwendung finden, bei denen Flüssigkeiten abgesperrt, gesteuert, dosiert oder geregelt werden.

SAMSON schreibt seit 112 Jahren Erfolgsgeschichte: Die hochwertigen Stellventile von SAMSON setzen Maßstäbe in der Prozessindustrie und sind die Grundlage für weltweiten Erfolg.

Mit über 4500 Mitarbeitern, ca. 50 Tochtergesellschaften und zahlreichen Vertretungen ist SAMSON weltweit in der Industrie, Verfahrens- und HLK-Technik präsent.

SED Flow Control GmbH

Human Resources · Am Schafbaum 2 · 74906 Bad Rappenau career-sed-de@samsongroup.com · sed.samsongroup.com