

Dualer Student m/w/d – Betriebswirtschaftslehre

Bachelor of Arts

Dein Duales Studium

Das Duale Studium der Betriebswirtschaftslehre vermittelt einen generellen Überblick über das Wirtschaften in Unternehmen, Betrieben sowie anderen Wirtschaftsorganisationen. In Deinen Theoriephasen erwirbst Du ein breites Wissen betriebswirtschaftlicher Grundlagen sowie Methodenkenntnisse. Zudem erhältst Du Kenntnisse im Finanz- und Rechnungswesen, Personalwesen, Marketing und Management sowie Einblicke in die Volkswirtschaftslehre und die Rechtswissenschaften. Im Laufe Deiner Praxisphasen bei SPIE durchläufst Du die unterschiedlichen Zentralabteilungen im Unternehmen. Du lernst, wie Abläufe im Unternehmen strukturiert sind und unterschiedliche Prozesse gesteuert werden und bekommst die Chance, Dein erlerntes Wissen direkt in der Praxis anzuwenden. Egal ob Klein- und Mittelständler oder große Konzerne – Absolventen des Studiengangs Betriebswirtschaftslehre sind aufgrund ihrer breiten wirtschaftswissenschaftlichen Kenntnisse in vielen Bereichen und Branchen flexibel einsetzbar und daher sehr gefragt in Unternehmen.

Während Deines Dualen Studiums zum Bachelor of Arts – Betriebswirtschaftslehre(m/w/d) bei SPIE bist Du Teil eines starken und wachsenden Teams. Unsere enorm hohe Übernahmequote spricht für sich – entscheide Dich jetzt für Deine Chance auf eine sichere Zukunft bei SPIE.

Dein Aufgabenbereich

Zu Deinen Aufgaben gehören unter anderem:

- Kennenlernen sämtlicher Prozesse im Unternehmen
- Planen und Koordinieren von Arbeitsprozessen
- Einblicke in die Führung, Steuerung und Organisation des Betriebs
- Kennenlernen der strategischen Planung, des Rechnungswesens sowie der Zentralbereiche

Das bringst Du mit:

- Mindestens das Fachabitur
- Gute Noten in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik
- Ein ausgeprägtes Interesse an wirtschaftlichen und industriespezifischen Themenstellungen
- Teamfähigkeit, hohe Leistungsbereitschaft und Eigeninitiative
- Selbstbewusstsein und sicheres Auftreten

Dauer des Studiums: 3,5 Jahre