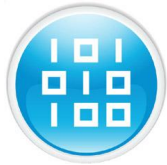


... und aus Ideen werden Erfolge!

In Zusammenarbeit mit der Dualen Hochschule in Lörrach bietet MESCO folgendes Ausbildungskonzept an: Innerhalb von drei Jahren absolvieren Sie das Studium an der Dualen Hochschule und erhalten parallel Arbeitspraxis im Unternehmen durch Integration in laufende Entwicklungsprojekte – Theorie und Praxis im 3-monatigen Wechsel. Es erwarten Sie anspruchsvolle, technologisch aktuelle Aufgabenstellungen und die Möglichkeit, selbstständig in einem Team zu arbeiten. Während Ihres Studiums sind Sie finanziell durch ihre Vergütung abgesichert. Die aufwändige Suche nach Praktikumsstellen entfällt. Sie werden von unseren erfahrenen Entwicklungsingenieuren unterrichtet und erhalten einen staatlich anerkannten und den Fachhochschulen gleichgestellten Abschluss als Bachelor of Engineering (B. Eng.) in den Fachrichtungen Elektrotechnik oder Informationstechnik.



Duale Hochschule, Studium Bachelor of Engineering (B. Eng.) Fachrichtung Elektrotechnik



Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Hoher Praxisbezug durch Integration in laufende Entwicklungsprojekte
- Anspruchsvolle, technologisch aktuelle Aufgabenstellungen
- Verantwortung im Rahmen des zugeteilten Projektes
- Selbstständiges Arbeiten innerhalb des Teams
- Attraktive Vergütung über die gesamte Studienzeit
- Option auf eine Beschäftigung im Anschluss an das Studium
- Keine Suche nach Praktikums- und Diplomarbeitsstellen



Voraussetzungen:

- Hohes Maß an technischem und naturwissenschaftlichem Verständnis
- Geistige Flexibilität und Interesse an neuen Trends und Technologien
- Interesse und Spaß an Technik
- Abitur mit sehr guten Zeugnissen



Was erwarten wir von Ihnen?

- Sie verbringen Ihre Praxissemester bei MESCO
- Sie erstellen auch Ihre Bachelor Thesis bei MESCO
- Während der vorlesungsfreien Zeit arbeiten Sie bei MESCO als Werkstudent
- mit Urlaubsanspruch entsprechend der Urlaubsregelung unseres Unternehmens
- Sie streben eine Beschäftigung bei MESCO im Anschluss an Ihr Studium an

Die Einzelheiten und die vertragliche Ausgestaltung erläutern wir Ihnen gerne.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

MESCO Engineering GmbH
Personalabteilung