

MESCO Engineering

Gründung: 1990

Branchen: Prozessautomation
Fabrikautomation

Geschäftsfelder: Hardwareentwicklung
Softwareentwicklung
Industrielle Kommunikation
Funktionale Sicherheit
Explosionsschutz

Standorte: Lörrach (D)
Freiburg im Breisgau (D)
Riehen (CH)
Fort Lee (USA)

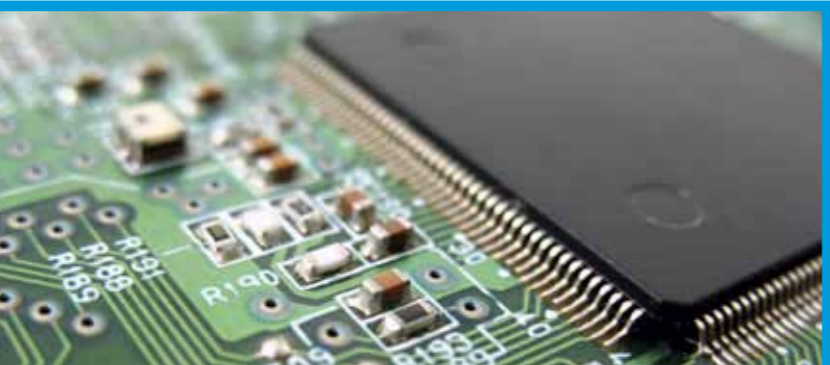


**Wir haben Ihr Interesse geweckt?
Kommen Sie an Bord!**

Sie können sich vorstellen in unserem Team zu arbeiten, eigene Ideen mit einzubringen und möchten sich stetig weiterentwickeln? Sie besitzen eine gesunde Portion Selbstvertrauen und sind auf der Suche nach einer neuen Herausforderung?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: job@mesco.de

Für eventuelle Rückfragen steht Ihnen unser Personalmanagement unter der Telefonnummer +49 7621 1575-415 gerne zur Verfügung.



MESCO Engineering GmbH

Berner Weg 7
79539 Lörrach
Deutschland

Tel +49 7621 1575-0 info@mesco.de
Fax +49 7621 1575-175 www.mesco.de



... und aus Ideen werden Erfolge!



Über uns



MESCO ist Partner für innovative Produktentwicklungen im Bereich der Prozess- und Fabrikautomation. Unsere Kernkompetenz ist die Entwicklung von Hard- und Software für die industrielle Kommunikation. Funktionale Sicherheit und Explosionsschutz sind unsere Stärken. Seit 1990 bieten wir unseren Kunden -weltweit- branchenübergreifendes Know-how auf dem neusten Stand, ganzheitliche Lösungen und einen umfassenden Service.

Produktentwicklungen auf dem aktuellsten Stand der Technik und stetige Know-how-Erweiterungen sind unser Antrieb. Interdisziplinäres Wissen, langjährige Erfahrung und bewährte Prozesse sind die Grundlagen für erfolgreiche Projekte. Zu unseren Kunden zählen namhafte Anbieter aus den Bereichen Messtechnik, Automation und der industriellen Kommunikation.

Das Wohl unserer Mitarbeiter liegt uns sehr am Herzen. Deshalb legen wir Wert auf eine angenehme Arbeitsatmosphäre und ein freundliches Miteinander. Eine flache Hierarchie und kurze Entscheidungswege sind bei uns selbstverständlich und steigern unsere Effektivität. Offene Kommunikation, Ehrlichkeit, aber auch Einsatzbereitschaft und Engagement fördern und fordern wir.

Veranstaltungen außerhalb der Arbeitszeit, wie zum Beispiel gemeinsames Kochen in der Mittagspause, Grillfeste mit der Familie oder interessante Ausflüge tragen ebenfalls zu einem angenehmen Betriebsklima bei. Attraktive Zusatzleistungen, wie zum Beispiel die anteilige Übernahme von Kindergartenkosten sind weitere Vorteile.



Job@MESCO



Wir wachsen stetig und suchen deshalb Verstärkung für unser Team. Sie haben bereits Erfahrung im Bereich Hard- oder Softwareentwicklung? Folgende Stellen sind permanent zu besetzen:

- **Hard- und Softwareingenieur m/w für**
Industrielle Kommunikation
Funktionale Sicherheit
Explosionsschutz
- **Systemarchitekt m/w**
- **Projektleiter m/w**



Was wir Ihnen bieten können

- Arbeiten in einem sympathischen Team
- Flache Hierarchie und hohe Eigenverantwortung
- Anspruchsvolle und technologisch aktuelle Aufgaben
- Schnelle Übernahme von Verantwortung für Projekte
- Flexible und eigenverantwortliche Arbeitszeiten
- Leistungsorientiertes Gehaltssystem
- Moderne und freundliche Büroräume
- Gemeinsame Freizeitaktivitäten



Ihr Einstieg bei MESCO



Ausbildung

Sie haben die Mittlere Reife oder das Abitur abgeschlossen und sind auf der Suche nach einem Ausbildungsplatz, der Ihnen eine solide Ausbildung in einem dynamischen Umfeld, eigenverantwortliches Handeln und eine angemessene Vergütung bietet? Von Beginn an sind unsere Auszubildenden fester Bestandteil des Teams und werden in Arbeitsabläufe integriert. Zielsetzung ist eine direkte Übernahme bei Abschluss der Ausbildung. Wir bilden in folgende Bereichen aus:

- **Fachinformatiker m/w Systemintegration**
- **Elektroniker m/w für Geräte und Systeme**
- **Bürokauffrau/-mann**



Studium

Bei MESCO können Sie bereits während Ihres Hochschul- oder DH-Studiums praktische Erfahrungen sammeln und Ihre Studieninhalte in der Praxis anwenden. Lernen von erfahrenen Entwicklern, die Sie fit für Ihre berufliche Laufbahn machen, steht dabei im Vordergrund Ihrer Ausbildung. Wir bieten Studenten professionelle Einsatzmöglichkeiten in einem breiten Spektrum interessanter Tätigkeitsfelder.

Bewerben Sie sich:

- **Werkstudent m/w im Rahmen eines DH-Studiums**
- **Praxissemester**
- **Bachelor-/Masterthesis**