



**HIGH-TECH
AUS ÖSTERREICH
FÜR DIE WELT**



amcoss ist seit langem Partner der aufstrebenden Mikrosystemtechnik- und Halbleiterbranche. 80 Prozent der Hersteller weltweit in diesem Bereich zählen zu unseren Kunden. Wir unterstützen sie mit unseren Komponenten und Anlagen bei der Optimierung ihrer vielfältigen Produktionsprozesse.

amcoss ist Teil der internationalen LAB14 Gruppe, zu der Unternehmen in der Mikro- und Nanotechnologie mit ca. 1000 Mitarbeitern gehören. So können wir Synergien nutzen, um unsere Kunden bestmöglich zu bedienen.

Wenn du schon immer in einer spannenden High-Tech-Umgebung in einem international agierenden Unternehmen arbeiten wolltest, dann haben wir für dich die richtige Position als

Entwicklungsingenieur Components (m/w/d)

Was DU MACHST:

- // Entwicklung von optischen und elektromechanischen Komponenten und Baugruppen basierend auf Kunden- und Marktanforderungen
- // Simulation und Layouterstellung mit Hilfe von Software, CAD-Programmen und Schaltplanerstellung
- // Klärung von Machbarkeit und Spezifikationen mit Lieferanten
- // Erstellen von Montage-, Reparatur- und Testprozessen
- // Kontinuierliche Verbesserung der Produkt- und Produktionsprozesse
- // Technische Unterstützung der Produktion

Was DU MITBRINGST:

- // Höhere Ausbildung in Physik, Mechatronik oder Elektronik
- // Breites Interesse an technischen Disziplinen, wie Optik, Beschichtungstechnologien, Elektrotechnik und Maschinenbau
- // Kenntnisse in CAD-Software von Vorteil
- // Bereitschaft, neue technische Bereiche zu erlernen und sich darin zu entwickeln
- // Englisch min. B2 - C1, Deutsch B1

Was WIR dir BIETEN:



Flexible
Arbeitszeit



Einarbeitung &
jobrelevante
Fortbildung t



Management-
Akademie



Gelebtes
Teamwork



Essens-
zuschuss



Gratis
Kaffee & Tee



Unterstützung
bei der
Wohnungssuche

Mehr über uns erfährst du auch auf **amcoss.com**, **amcoss-systems.com** und **lab14.group**. Wir freuen uns auf jeden Fall auf deine Bewerbung, die du bitte per E-mail an **hr@amcoss.com**, z.H. **David Erne**, richtest.

Die Bezahlung dieser Position richtet sich nach dem Vorarlberger Arbeitsmarkt und deiner jeweiligen Qualifikation.