

## MACH DEIN HOBBY ZUM BERUF BEI ATEC



# AUSBILDUNG ZUM TECHNISCHEN PRODUKTDESIGNER (m/w/d)

## ÜBER UNS

Die ATEC Armaturenbau und -Technik GmbH ist Spezialist für totraumfreie Kugelhähne in weich- und metallisch dichtender Ausführung sowie Sonderlösungen für anspruchsvollste Bedingungen. Die Entwicklung und Konstruktion unserer Produkte finden komplett im eigenen Hause statt, was es uns ermöglicht, schnell und flexibel auf Kundenwünsche zu reagieren. ATEC-Spezialkugelhähne sind ausgelegt, um höchste Anforderungen in den Bereichen Chemie- und Nahrungsmittelindustrie, Pharmazie und Kosmetik zu erfüllen.

## WAS ERWARTET DICH?

- Entwurfszeichnungen und Skizzen erstellen mit 2D-CAD
- Einzelteile und Baugruppen mit 3D-CAD erstellen
- Berechnungen und Simulationen
- Stücklisten, Einzelteilzeichnungen, Zusammenbauzeichnungen
- Technische Dokumentation
- Reverse Engineering (Ausmessen von Bauteilen und in 3D-CAD umwandeln)
- Komplette Projektbegleitung von der Kundenanfrage bis zum fertigen Produkt

## WAS SOLLTEST DU MITBRINGEN?

- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Starkes Interesse an Technik (Maschinenbau)
- Schrauben ist Dein Hobby (Autos, Motorräder, etc.)
- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Du lebst in unserer Region
- Dein Ziel ist die Übernahme in eine Festeinstellung

## WAS BIETEN WIR DIR?

- Hohe Übernahmequote
- Beste Betreuung durch Ausbilder bis zur Abschlussprüfung
- Große Praxisnähe der Aufgaben durch Mitarbeit im Tagesgeschäft
- In der Schule gelernte Theorie kann sofort in die Praxis umgesetzt werden
- Vielseitige Aufgabentätigkeiten (ganze Wertschöpfungskette wird abgedeckt)
- Enges Zusammenarbeiten mit hochqualifiziertem Personal
- Verantwortung und Vertrauen
- Top-Equipment – neueste CAD Software und Hardware
- Maximale Wissensvermittlung
- Überdurchschnittliches Ausbildungsgehalt von 1.065 bis 1.301 Euro
- Viele Weiterbildungsmöglichkeiten
- Job-Ticket

## JETZT BEWERBEN!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung, bevorzugt per E-Mail an: [spezial-kugelhahn@atec-armaturen.de](mailto:spezial-kugelhahn@atec-armaturen.de)