



Alles aus einer Hand –
unter einem Dach

Die **ANTRIMON Engineering AG** ist ein Unternehmen für ganzheitliche Entwicklung und Verifikation von mechatronischen Produkten und Sachverhalten. Mit viel Herzblut entwickeln wir für zahlreiche namhafte Firmen herausfordernde, mechatronische Produkte in den unterschiedlichsten Branchen.

Wir fokussieren uns dabei auf folgende Kernkompetenzen:

- Gesamtheitliche Produktentwicklung
- Industrie-Design
- Elektronik-Entwicklung
- Software-Entwicklung
- Test und Technologie für Analysen und Validierungen

Die **ANTRIMON Group AG** vereint die Firmen ANTRIMON Motion AG, ANTRIMON Production AG, ANTRIMON Engineering AG und bietet hochkompetente und qualitativ hochwertige Dienstleistungen rund um die Mechatronik.

antrimon
●●●● group

ANTRIMON Engineering AG
Industrieplatz 1c
8212 Neuhausen | Switzerland
Tel. +41 (0)52 674 82 82
Fax +41 (0)52 674 82 83
engineering@antrimon.com
www.antrimon.com

moving forward
antrimon
● *engineering*

**Gesamtheitliche Produkt-
entwicklung mit Herzblut**

Für unseren Sitz in 8212 Neuhausen am Rheinfall suchen wir zur Verstärkung und Ausbau unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung einen lösungs- und kundenorientierten

Entwicklungsingenieur (m/w) **Elektronikentwicklung**

Ihre Aufgabe

- Entwicklung elektrischer und elektronischer Komponenten und Schaltungen
- Entwicklung von Embedded Software
- Abstimmung von Anforderungen mit den internen Schnittstellen und beim Kunden
- Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften
- Entwicklung und Absicherung von Schaltungskonzepten und -entwürfen (EMV und ESD)
- Erstellung von Stücklisten
- Ausarbeitung digitaler und analoger Schaltungen
- Aufbau und Inbetriebnahme von Prototypen
- Betreuen von Produkten bis zur Serieneinführung und Abnahme durch den Kunden
- Dokumentation und Präsentation von Ergebnissen

Ihr Profil

- Sie besitzen eine technische Grundausbildung in der Elektronik
- Weiterbildung zum Techniker oder Ingenieur
- Erfahrung in Beratung und Konzepterstellung, Hardware- und Software-Entwicklung
- Kennen die Standards IEC 61508 oder ISO 13849
- Kenntnisse in Antriebs- und Regelungstechnik für alle Antriebstechnologien
- Simulation und Software-Prototyping von Mess-, Steuer- und Antriebslösungen
- EMV gerechtes Leiterplattendesign
- Feldbuskommunikation in der industriellen Automatisierungstechnik
- Englisch in Wort und Schrift
- Sie sind kommunikativ, detailbewusst und haben einen starken Durchhaltewillen

Unser Angebot

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle und vielfältige Aufgabe mit einem hohen Mass an Eigenverantwortung. Eingebunden in ein gut aufgestelltes Team sowie in ein erfolgreiches Unternehmen bietet Ihnen diese attraktive Position die Chance, sich in einem innovativen Umfeld einzubringen.

Create Your Future

Sie haben die Chance massgebend am Erfolg einer aufstrebenden KMU sowie dem Ausbau des Kompetenzzentrums für Mechatronik mit Visionen und Zielen beteiligt zu sein. Werden Sie Teil unserer Erfolgsgeschichte und wachsen Sie gemeinsam mit unserer Unternehmung mit grossem Entwicklungspotential.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an jobs@antrimon.com.

THE BEST WAY TO FIND AN EXCELLENT JOB