



Alles aus einer Hand –
unter einem Dach

Die **ANTRIMON Deutschland GmbH** ist ein Unternehmen für ganzheitliche Entwicklung von mechatronischen Produkten. Wir arbeiten in interdisziplinären Teams an herausragenden, technischen Lösungen. Mit viel Herzblut entwickeln wir für zahlreiche namhafte Firmen innovative, mechatronische Produkte. Massgeschneiderte Lösungen bei hoher Absicherungstiefe sowie kundenorientiertes Vorgehen und strukturierte Prozesse zeichnen uns aus.

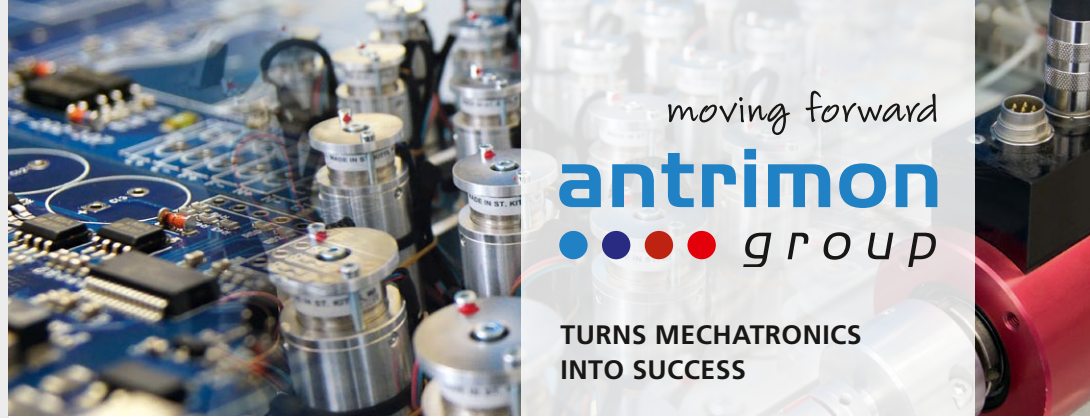
Wir fokussieren uns dabei auf folgende Kernkompetenzen:

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

Die **ANTRIMON Group AG**, mit Hauptsitz in der Schweiz, 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 Deutschland GmbH
Heerstraße 26
78554 Aldingen | Germany
Tel. +49 7424 9 48 00-0
Fax +49 7424 9 48 00-199
engineering@antrimon.com
www.antrimon.com



moving forward

antrimon
●●●● group

**URNS MECHATRONICS
INTO SUCCESS**

Für unsere Niederlassung in 78554 Aldingen suchen wir zur Verstärkung und Ausbau unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung eine/n lösungs- und kundenorientierte/n

Konstrukteur/in | Entwickler/in Mechanik

Ihre Aufgabe

- Konstruktion und Entwicklung von Komponenten aus Kunststoff und Metall
- Absicherung der Konstruktion durch Simulation und Berechnung
- Optimierung der Konstruktion hinsichtlich Termin-, Kosten- und Qualitätsvorgaben
- 2D Zeichnungserstellung
- Abstimmung von Anforderungen mit den Kunden
- Klärung von Machbarkeit und prozessoptimaler Auslegung
- Aufbau und Inbetriebnahme von Prototypen in Zusammenarbeit mit der Elektronikentwicklung
- Mitwirkung in Innovationskreisen
- Betreuen von Produkten vom Konzept bis zur Serieneinführung und Abnahme durch den Kunden
- Einhaltung und Überprüfen von Normen
- Dokumentation und Präsentation von Ergebnissen
- Kontakt zu Entwicklungspartner und Mitarbeit in Projektteams

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium oder Ausbildung zum Techniker
- 3D-CAD Erfahrung (Unigraphics, Catia V5, Creo, Solid Edge, Solid Works, Inventor)
- 2D-Zeichnungserstellung und gute Normenkenntnisse
- Gute IT - Kenntnisse
- Fließende Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse sind von Vorteil
- Technische Grundausbildung ist von Vorteil
- Know-how in Herstellung und Fertigung von Serienprodukten erwünscht
- Projekterfahrung und Beherrschung des gesamten Entwicklungsprozesses sind von Vorteil
- Offen für Neues
- Mobil und im Besitz gültiger Fahrerlaubnis
- Selbständiges, strukturiertes und verantwortungsvolles Handeln
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur Weiterbildung

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen ein modernes, flexibles und gut organisiertes Arbeitsumfeld. Uns zeichnet die interdisziplinäre Zusammenarbeit in einem jungen, motivierten Team aus. Die Förderung des Einzelnen ist uns wichtig. Freiraum für Ihre Ideen und deren Verwirklichung sind für uns elementar. Wir haben spannende Aufgaben und tolle Herausforderungen, die wir gemeinsam mit Ihnen lösen wollen.

Haben Sie Interesse, mit uns an der Zukunft zu arbeiten?

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

THE BEST WAY TO FIND AN EXCELLENT JOB