

EIN SYSTEM

ALLE DISZIPLINEN

ROBOTUNITS®
DER AUTOMATISIERUNGSBAUKASTEN

Mit innovativen und intelligenten Systemen in der Förder-, Profil- und Lineartechnik begeistern wir die Automobilindustrie gleich wie Kunden aus dem Maschinenbau, der Automatisierungstechnik und vielen weiteren Branchen. Als Teil der inhabergeführten Heron Gruppe agieren wir international von mehreren Standorten aus.

Im Zuge laufender Expansion bieten wir an unserem Hauptstandort in Dornbirn eine vielseitige Aufgabe:

Interne Montage | Profil- und Fördertechnik

Nach einer ausführlichen Einarbeitungsphase umfasst Ihr Aufgabenbereich die fachgerechte und präzise Montage der Produkte unseres Automatisierungsbaukastens. Als Teil unseres Montageteams tragen Sie mit Ihrer genauen Arbeitsweise einen maßgeblichen Teil zur Zufriedenheit unserer Kunden bei.

Was Sie erwartet:

- Zusammenbau von Förderbändern, Rollenbahnen, Profilgestellen, Schutzzäunen und vielen weiteren interessanten Produkten
- Wahrung von Ordnung und Sauberkeit im Montagebereich
- Unterstützung der Teams bei größeren Projekten

Was Sie mitbringen:

- Technische Ausbildung oder handwerkliches Geschick
- Zuverlässigkeit und Teamgeist
- Selbständige, genaue und ordentliche Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse

Was wir Ihnen bieten:



Offenes und motiviertes Team



Moderner Arbeitsplatz mit Tageslicht



Innovativ und erfolgreich



Flache Hierarchien, schnelle und kurze Entscheidungswege



Cafeteria und gesunde Snacks



Internationale Standorte



Interessante Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten



Top Anbindung an Bus und Bahn



Nachhaltigkeitskonzept



Gesundheit und Wohlbefinden



Erholungsbereiche mit großzügigem Garten



Firmeneigene Kinderbetreuung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit aktuellem Foto per E-Mail an:

Robotunits GmbH, Florian Bösch, Dr. Walter Zumtobel Str. 2, A-6850 Dornbirn,
T +43 5572 22000 121, bewerbung@robotunits.com, www.robotunits.com

Gesetzlich verpflichtender Hinweis: Die tatsächliche Entlohnung der ausgeschriebenen Stelle liegt über dem KV und orientiert sich an Ihrer Qualifikation und Erfahrung.

Wir schaffen Raum für Innovationen und 300 neue Arbeitsplätze

coming soon

Zusätzlich 11.000 m² Büro- und Produktionsfläche, Open Working Space
Photovoltaikanlage 300 Kilowatt Peak, Geothermie (keine fossilen Brennstoffe)
Fertigstellung Mai 2022

Unternehmen der Heron Gruppe: Robotunits GmbH | Heron CNC-Technik GmbH | Servus Intralogistics GmbH