

Wir sind seit rund 30 Jahren erfolgreich am Markt und haben unseren Ursprung im Sondermaschinenbau. Heute liegen die Schwerpunkte unserer Tochtergesellschaften in der Entwicklung und Umsetzung von intelligenten Transportrobotern für die Intralogistik, der CNC-Fertigung sowie in der Profil-, Verbindungs- und Fördertechnik. Unter dem Dach der Heron Gruppe nutzen wir Synergien, tauschen Know-how aus und entwickeln unsere innovativen Produkte weiter.

Wir verstärken unser Marketing-Team am Standort in Dornbirn.

## Technischer Redakteur m/w

Mit Ihrer Fähigkeit komplexe technische Sachverhalte einfach darzustellen fällt es Ihnen leicht Produktbeschreibungen und Kundendokumente für unsere umfangreichen Intralogistikanlagen zu verfassen. Sie stimmen Prozesse, Strukturen und Terminologie im Team ab und gewährleisten so eine einheitliche und effiziente Dokumentation.

### Was Sie erwartet:

- Zielgruppengerechte Dokumentation der komplexen Intralogistik-Systeme
- Erstellung interner und externer Dokumente (z.B. für Montage und Instandhaltung, Forschungsdokumentation etc.)
- Aufbereitung von Fotos und Grafiken
- Weiterentwicklung und Revision von Dokumenten
- Verbesserung der Vorlagen für die Kundendokumentation
- Terminologie- und Übersetzungsmanagement

### Was Sie mitbringen:

- Ausbildung oder Erfahrung im Bereich technische Dokumentation
- Kenntnisse von Richtlinien (insbesondere Maschinenrichtlinie) und Normen
- Gutes technisches Verständnis
- Versiert in deutscher Rechtschreibung und Grammatik
- Sicherer Umgang mit MS Word
- Strukturiert, konsequent und selbständig
- Hohe Lernbereitschaft, vernetztes Denken
- Jegliche Fremdsprachenkenntnisse sind willkommen

### 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:

**Heron Innovations Factory GmbH**, Florian Bösch, Dr. Walter Zumtobel Str. 2, A-6850 Dornbirn  
T +43 5572 22000 121, bewerbung@heron.at, www.heron.at

**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 m<sup>2</sup> 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