

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.

Am Standort in Dornbirn bieten wir eine vielseitige Aufgabe.

Mitarbeiter-/in Lagerlogistik Wareneingang und Kommissionierung

Teamgeist und Hands-on Mentalität sind hier gefragt! Die Kontrolle der ankommenden Lieferungen ist ebenso wichtig wie das sorgfältige Einlagern der Waren. Bei dieser Aufgabe leisten Sie einen wichtigen Beitrag zur Zufriedenheit unserer Kunden.

Was Sie erwartet:

- Prüfen, einbuchen und einlagern der ankommenden Waren
- Kommissionieren der Materialien für unsere Montage
- Wahren von Ordnung und Sauberkeit

Was Sie mitbringen:

- Ausbildung oder Erfahrung in der Lagerlogistik
- Zuverlässigkeit und Teamgeist
- Selbständige, genaue und ordentliche Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse

Es erwartet Sie ein motiviertes Team, das Sie gerne während und nach der Einschulungsphase unterstützt.

Was wir Ihnen bieten:



Offenes und motiviertes Team



Cafeteria & Restaurant
Köstlich und frisch



Innovativ und
erfolgreich



Flache Hierarchien,
schnelle und kurze
Entscheidungswege



Internes Fitnesscenter



Internationale
Standorte



Interessante Aus- und
Weiterbildungsmöglichkeiten



Erholungsbereiche mit
großzügigem Garten



Nachhaltigkeitskonzept



Gesundheit und
Wohlbefinden



Firmeneigene
Kinderbetreuung



Top Anbindung an
Bus und Bahn

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

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

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

