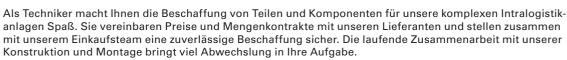


Technischer Einkauf im Anlagenbau

Wir entwickeln, planen und realisieren schlüsselfertige Intralogistik-Lösungen auf Basis unseres intelligenten und autonomen Transportroboters. Lager und Produktion verschmelzen so zu einer vollautomatischen Einheit. Unsere Systeme begeistern Global Player wie Google, Miele, Audi gleich wie mittelständische Unternehmen auf der ganzen Welt. Unter dem Dach der Heron Gruppe nutzen wir Synergien, tauschen Know-how aus und entwickeln unsere innovativen Produkte weiter.

Wir bieten eine interessante und vielseitige Aufgabe an unserem Hauptstandort in Dornbirn.





Was Sie erwartet, ist ein vielfältiges Aufgabengebiet:

- Kosten- und termingerechte Beschaffung von Teilen und Komponenten, vorwiegend bei regionalen Liefer-anten (Just-in-time Lieferung)
- Analyse der Abläufe und Optimierung der Prozesse für eine effiziente Materialbewirtschaftung
- Einplanung und Terminierung der Aufträge in Zusammenarbeit mit unserer Montage Vereinbarung von Preisen, Konditionen, Rahmenverträgen und Mengenkontrakten
- Verantwortung für die jährliche Inventur

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene technische Ausbildung, gutes kaufmännisches Verständnis und Erfahrung in der Beschaffung
- Kenntnisse mit ERP-Systemen und MS-Office
- Englischkenntnisse
- Organisations- und Koordinationstalent
- Strukturiert und eigenverantwortlich

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

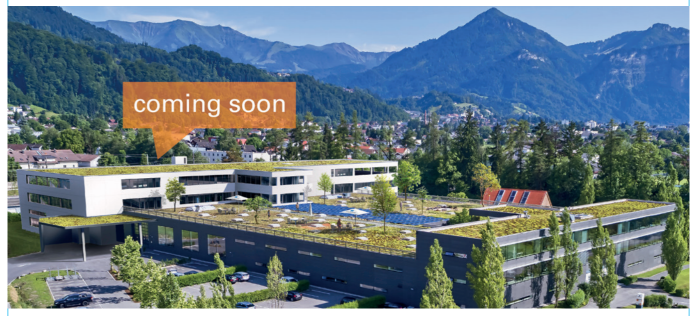
Haben wir Ihr Interesse geweckt?

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

Servus Intralogistics GmbH, Florian Bösch, Dr. Walter Zumtobel Str. 2, A-6850 Dornbirn T+43 5572 22000 121, bewerbung@servus.info, www.servus.info

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) Fertigstellung Mai 2022