

Shuttlesystem Electrical Engineer (m/w/d)

Vollzeit | Hart bei Graz, Österreich

#yourmission

- Du arbeitest in unserem jungen Team mit, um den Lebenszyklus unserer Anlagen zu verlängern, sowie unsere bewährte Technik für morgen fit zu machen.
- Du wirkst am Entwurf des Konzeptes zur Modernisierung der automatisierten Lagersysteme mit und planst die elektrotechnischen Komponenten unserer eingesetzten Lagersysteme in Form eines Umbau-, Erweiterungs- oder Modernisierungsprojektes.
- Du bist von der Entwicklungsphase bis zur Inbetriebnahme in das Projekt involviert und fungierst als Schnittstelle zwischen den Fachabteilungen (Entwicklung, Planung, Montage und Inbetriebsetzung).
- Design und Änderung der elektrischen Layouts in Bezug auf unsere OSR-Shuttlesysteme und Abstimmung mit anderen Fachabteilungen gehören zu deinen Aufgaben.
- Kundenkontakt und die Abklärung von Details und offenen Fragen machen dir Spaß.
- Du unterstützt die Montageteams bei technischen Fragen und begleitest das Projekt bis zur Inbetriebnahme und Übergabe an den Kunden.

#youareknapp

- Du verfügst über eine abgeschlossene technische Ausbildung (HTL / FH / UNI) in Mechanik, Logistik, Automatisierungstechnik, oder Ähnlichem.
- Einschlägige Erfahrung im Bereich Intralogistik/Logistik bzw. Industrieanlagenbau ist von Vorteil.
- Arbeiten in internationalen, dynamischen Teams ist für dich wünschenswert.
- Du sprichst sehr gut Deutsch und Englisch, weitere Sprachen von Vorteil.
- Reisetätigkeit (ca. 20%) siehst du als Chance und ergänzt deinen Büroalltag (National und International).
- Arbeiten in internationalen, dynamischen Teams ist für dich wünschenswert.
- Kommunikationsstärke, Initiative und Ideenreichtum zählen zu deinen Stärken.

#weareknapp

Du hast die Möglichkeit, durch deine Erfahrung und dein Können eine rasch wachsende, dynamische Abteilung – eingebettet in einer weltweit führenden Unternehmensgruppe – mitzugestalten und wegweisend zu beeinflussen. Freiheit und Verantwortung sind jedenfalls vorhanden. Für diese Position gilt ein Mindestgehalt von EUR brutto





2.875,- pro Monat. Wir bieten jedoch eine marktkonforme Bezahlung in Abhängigkeit von deiner Qualifikation und Vorerfahrung.

