



Im Mittelpunkt stehen für uns seit vielen Jahren die Themen INDUSTRIE 4.0 und AUTONOMES FAHREN

Als erfolgreicher Hersteller von Flurförderfahrzeugen höchster Komplexität suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen

Konstrukteur Elektrotechnik (m/w) Fahrerlose Transportsysteme

Sie sind ein begeisterter Vollblut-Mitarbeiter (m/w) mit innovativem Denken und kooperativer Teamfähigkeit.

Eigeninitiative und Selbstverantwortung sind für Sie wichtig und Herausforderungen schätzen Sie ebenso wie die Perfektion im Detail.

Unsere Stellenbeschreibung:

- Konzipieren von Gesamtkonstruktionen und Baugruppengliederungen
- Konstruieren und Berechnen von Einzelteilen und Systemen
- Berechnungen des Energiebedarfs, Auslegung der Kabelquerschnitte
- Erstellen von Stücklisten und Stromlaufplänen
- Vorbereiten, Durchführen und Überwachen von Zusammenbau- und Montagevorgängen
- Ausarbeitung von Bestellunterlagen, Lastenheften und Fertigungsspezifikationen für Sublieferanten
- Koordination von Fremdleistungen (Konstruktion, Fertigung)
- Kontrolle von Fremdleistungen (Abnahme, Mängelanzeigen usw.)
- Kosten- und Terminkontrolle

Ihr Profil:

- Techniker der Fachrichtung Elektrotechnik / Mechatronik oder vergleichbare Ausbildung
- Komponentenauswahl in der Sensorik
- betriebswirtschaftliche Kenntnisse
- Erfahrung in der Anwendung von EPLAN
- Englischkenntnisse

Es reizt Sie in einem international ausgerichteten Unternehmen Ihr Können und Ihre Erfahrung mit hoher Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit einzubringen.

Geboten werden die Vorteile eines innovativen, erfolgreichen und mittelständischen Unternehmens mit großen Gestaltungs- und Handlungsspielräumen und der Mitarbeit in einem motivierten Team innerhalb einer positiven Unternehmenskultur.

Interessiert?

Dann nehmen Sie Kontakt mit uns auf, gerne auch telefonisch

Ihr Ansprechpartner: Hans-Ingo Grahor (07141-9748-143)

grahor@mlr.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

www.mlr.de