

Wir sind ein inhabergeführtes, international tätiges mittelständisches Unternehmen mit ca. 70 Mitarbeitern im Großraum Siegen, das „Turn-Key“-Sondermaschinen inklusive Automatisierungstechnik für die E-Mobility der nationalen und internationalen Automobilhersteller entwickelt, konstruiert, fertigt und vertreibt. Durch das vorhandene tiefgreifende „KnowHow“ ist das Unternehmen seit vielen Jahrzehnten einer der weltweiten Technologieführer in einem hoch spezialisierten Nischenmarkt. Durch permanente Innovationen, hohe Zuverlässigkeit und striktes Qualitätsbewusstsein entsprechen die Maschinen höchsten, individuellen Kundenanforderungen. Bei einigen Automobilkonzernen ist das Unternehmen deshalb „Single Source“-Lieferant! Wir wachsen weiter und suchen deshalb eine erfahrene Persönlichkeit in einer Schlüsselstellung als:

Konstrukteur Sondermaschinenbau E-Mobility (m/w/d)

DAS ANGEBOT:

- aktive Mitarbeit an der Industrie 4.0 im Rahmen der E-Mobility und der Autohersteller
- langfristige und verantwortungsvolle Tätigkeit im Team Konstruktion mit sich anschließender nahezu 100 % iger Fertigungstiefe

DIE POSITION:

- Sie sind Projektingenieur an Projekten im Team mechanische Konstruktion tätig und berichten an die Konstruktionsleitung
- Sie konstruieren eigenständig mit Autodesk Inventor an internationalen Aufträgen und präsentieren Ihre Lösungen mit dem Team Proposal unseren Kunden
- Das Aufgabengebiet umfasst dabei die Konstruktion von kundenspezifischen Prozessanlagen vom Handarbeitsplatz bis zur vollautomatischen, verketteten Verarbeitungslinie
- Neben Autodesk Inventor nutzen Sie Vault als PDM-System mit automatisierten Schnittstellen zum ERP-System für die spätere Beschaffung des Einkaufs und das Ersatzteilmanagement
- Ihre Tätigkeit ist eng verzahnt mit den Abteilungen Projektmanagement, Elektrotechnik, Programmierung, mechanischer Fertigung sowie Montage.

IHRE QUALIFIKATIONEN:

Bildungsabschlüsse: abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau bzw. eine vergleichbare Ausbildung oder Weiterbildung zum Techniker.

Berufserfahrung: Einige Jahre Erfahrung im Bereich Entwicklung/Konstruktion von Sonderanlagen der Automatisierungs- oder Feinwerktechnik

Sie lieben es, intelligente und schnelle Lösungen auch bei schwierigen Aufgaben zu finden? Dann möchten wir Sie gerne kennenlernen!



STRUNK Connect

automated solutions GmbH & Co. KG

Siegtalstraße 20 | 57548 Kirchen-Freusburg

Fon: +49 (0) 2741 938710-0

bewerbung@strunk.de | www.strunk.de