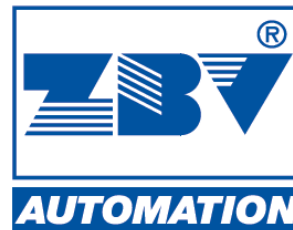


Stellenausschreibung

Zur Verstärkung unserer E Abteilung mechanische Konstruktion suchen wir einen



CAD-Konstrukteur (w/m/d)

Auf
einen
Blick

Wir sind ein mittelständisches Maschinenbau-Unternehmen und beschäftigen uns mit der Konstruktion und Herstellung von Anlagen der Montage-/Handhabungstechnik und von Roboteranwendungen in der Branche Fabrikautomation.

Ihr wesentlicher Aufgabenbereich:

- die selbständige **Konstruktion** von anspruchsvollen, **automatischen** und teilautomatischen **Montagestationen** in einem dafür vorgesehenen Kosten- und Terminrahmen
- **Betreuung** von internen und externen **Konstruktionskapazitäten**
- Erstellen von **Stücklisten**
- Erstellung von **Sicherheitsanalysen** und **Prozessbeschreibungen**
- Unterstützung der **Fachabteilungen** Montage, Pneumatik, Elektro- und Softwarekonstruktion bei der Umsetzung der **Projekte**.
- Unterstützung des **Vertriebs** bei Erweiterungen und **Neuprojekten**

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes **Hochschulstudium**, einen **Techniker** oder eine **vergleichbare** Qualifikation
- Sie können idealerweise **mehrjährige** Berufserfahrung in der **Konstruktion** automatischer **Montageanlagen** nachweisen,
- Sie sind sicher im Umgang mit **MS-Office** und vorzugsweise **SolidWorks**
- Sie haben gute **Deutsch- und Englischkenntnisse** in Wort und Schrift,
- Sie arbeiten **selbstständig**, eigenverantwortlich und **Lösungsorientiert**.
- Sie sind **teamfähig** und flexibel

Wir bieten in unserem Wachstumsmarkt stets neue, interessante technische Aufgabenstellungen, flexible Arbeitszeiten, mobiles Arbeiten, Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten wie z.B. Englischkurse und fachspezifische Fortbildungen, finanzieller Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge an einem modernen Arbeitsplatz in einem Team von netten Kolleginnen und Kollegen, die kurzfristig auf sachkundige Verstärkung hoffen.

Zu Ihren Stärken zählen ein hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit und Durchsetzungsvermögen? Sie verfügen über eine selbstständige Arbeitsweise und zeichnen sich durch Flexibilität und Teamfähigkeit aus?

Dann sind Sie hier genau an der richtigen Stelle und wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie uns Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen.

ZBV-Automation GmbH
z.Hd. Frau Petra Schönfeld
Echternacher Straße 3
53842 Troisdorf

vorzugsweise per E-Mail an: petra.schoenfeld@zbv-automation.de