

Wer wir sind:

Personalberatung, -überlassung oder -vermittlung – hanfried Personaldienstleistungen steht für Kompetenz und Leidenschaft in den unterschiedlichen Bereichen des Personalmanagements. Wir unterstützen seit vielen Jahren erfolgreich zahlreiche Unternehmen aus den verschiedensten Branchen.

Konstruktionstechniker (m/w/d) Maschinenbau

(12684)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 50000 Euro pro Jahr

Ihr neuer Arbeitsplatz:

Für unseren Hamburger Kunden, ein renommiertes Industrieunternehmen, suchen wir einen **Konstruktionstechniker (m/w/d) Maschinenbau.**

Ihre Aufgaben:

- Bearbeiten von Hardware-Konstruktionen
- Erstellen von Neukonstruktionen mit den CAD-Systemen ePLAN und ELCAD
- Mitarbeiten bei der Entwicklung von Hardwarekonzepten
- Anfertigen von Schaltplanunterlagen in den CAD-Systemen
- Erstellen von 3D Schaltschrank-Aufbauten
- Recherchieren und Vergleichen von neuen Bauteilen sowie das Darstellen der Ergebnisse
- Testen von Schaltschränken im Haus

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich der Elektrotechnik
- Erfahren im Bereich der Hardwarekonstruktionen für Produktmaschinen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kenntnisse von Normen und Sicherheitsrichtlinien für die elektrotechnische Ausrüstung von Produktionsmaschinen
- Erfahren im Umgang mit MS Office, ELCAD und ePLAN P8
- Kenntnisse von 3D Schaltschrank-Aufbauten

Was wir bieten:

- Ein attraktiver Arbeitsplatz mit abwechslungsreichem Aufgabenfeld
- Eine langfristige Perspektive mit Übernahmeoption
- Ein innovatives und dynamisches Umfeld
- Flexible Arbeitszeiten sowie die Möglichkeit zum Homeoffice
- Zuschuss zum Deutschlandticket

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Jan Deisner

hanfried Personaldienstleistungen GmbH

Holzdammm 51 | 20099 Hamburg

Tel.: +49 40 822 20 02 57

Mobil : +49 172 842 45 89

Abonniere den Kanal hanfried Jobnewsletter Hamburg auf WhatsApp:

<https://whatsapp.com/channel/0029Vb0QssE3mFY8IT06Vx0o>

[Impressum](#)

