







Das sind wir

Wir sind ein inhabergeführter, mittelständischer Personaldienstleister mit mehr als 20 Jahren Markterfahrung. Über unser bundesweites Kundennetzwerk und unsere langjährigen Kontakte zu regionalen Unternehmen bieten wir Ihnen hervorragende Karrierechancen und berufliche Perspektiven im Rahmen der direkten Personalvermittlung oder der Arbeitnehmerüberlassung. Von kununu mehrfach als „Top Company“ ausgezeichnet, stehen wir für eine zuverlässige, faire und langfristige Zusammenarbeit auf Augenhöhe. Wir bringen Sie mit den besten Arbeitgebern zusammen und finden gemeinsam mit Ihnen Ihren „Perfect Match“.

Konstruktionsingenieur (m/w/d)

(729)

 Standort: Waiblingen  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 35 - 35 Stunden pro Woche 
 Gehaltsspektrum: 58000 - 68000 Euro pro Jahr  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Wen wir suchen

Wir suchen Sie als **Konstruktionsingenieur (m/w/d)**. Lust auf eine neue Herausforderung? Dann gehen Sie mit uns als zuverlässigen Partner gemeinsam den nächsten Schritt. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung als

Ihre Aufgaben

- Mechanisch/Thermale Auslegung komplexer nachrichtentechnischer Nutzlasten/Subsysteme für Telekommunikations
- Definition der Funktionsbaugruppen für nachrichtentechnische Nutzlasten
- Erstellung und Festlegung des Layouts zusammen mit dem Hauptauftragnehmer
- Erstellung von Zusammenstellungszeichnungen auf Nutzlastebene
- Definition und Konstruktion der Hochfrequenzverkabelung (Waveguides + Koaxkabel) einschl. ihrer Befestigungselemente
- Definition der Vorgaben an den Hauptauftragnehmer für die Auslegung und Konstruktion von Stromversorgungs- und Telemetrierkabelungen
- Erstellung von Integrationszeichnungen und Integrationsanweisungen, inklusive Dokumentationserstellung
- Überprüfung von Gerätezeichnungen (Interface Control Drawing, ICD) intern und extern beschaffter Geräte bzw. Baugruppen
- Erstellung von mechanischen und thermischen Bilanzen (Masse, Temperaturen, etc.) nachrichtentechnischer Nutzlaste

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium/Dipl.-Ing. (FH/TH/Univ.) in Maschinenbau und Feinwerktechnik
- Erfahrung im Umgang mit SAP
- Kenntnisse im Thermal-/Mechanical Engineering wünschenswert
- Strukturierte, zielorientierte, selbständige Arbeitsweise
- Kundenorientiertes Denken sowie ausgeprägtes Termin- und Qualitätsbewusstsein
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Wort und Schrift)
- Hohe Motivation und Eigeninitiative, Kreativität, Kommunikations- und Teamfähigkeiten.

Unser Angebot

- unbefristete Anstellung

- ermäßigte Mitgliedschaft bei Urban Sports Club
- attraktive Vergütung
- berufliche und persönliche Weiterentwicklung
- viele weitere attraktive Benefits

Ihr Kontakt

Alexander Stanek
Branch Manager

Telefon: 0711 – 25 27 96 0

Telefax: 0711 – 25 27 96 99

E-Mail: stuttgart@epos-services.com

Website: www.epos-services.com

Abteilung(en): kaufmännisch

Tarifvertrag: IGZ

[Impressum](#)