E-Planer / Elektroplaner / Elektrokonstrukteur (m/w/d)

(2353)

Standort: Wertheim am Main	Anstellungsart(en): Vollzeit	Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche	
Gehaltsspektrum: 500	000 - 65000 Euro pro Jahr 🛚 🛅	Beschäftigungsbeginn: ab sofort	

Die Position auf einen Blick

Unser Kunde aus **Wertheim am Main** ist ein Spezialist für maßgeschneiderte **Sonderlösungen im Maschinenbau** und bietet ein breites Leistungs- und Kompetenzspektrum. Gemeinsam mit starken Technologie-Partnern entwickelt das Unternehmen branchenübergreifende Lösungen in der Industrie- und Prozesstechnik, die technisch und wirtschaftlich überzeugen.

Als **E-Planer bzw. Elektrokonstrukteur** (m/w/d) erstellen und optimieren Sie technische Pläne und Konzepte für Projekte, überwachen die Umsetzung und sorgen für eine effiziente Ressourcennutzung. Dabei arbeiten Sie eng mit verschiedenen Abteilungen zusammen und tragen maßgeblich zur erfolgreichen Realisierung von Projekten bei.

Starten Sie in Direktvermittlung!

Ihre Vorteile

- **Direktvermittlung in eine unbefristete Anstellung** bei einem Unternehmen mit ausgezeichneten Zukunftsaussichten
- Attraktives Gehalt mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie
- Gute Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben durch Gleitzeit- und Teilzeitmöglichkeiten
- Möglichkeit zur Nutzung eines Firmenwagens
- Betriebliche Altersvorsorge (BAV), betriebliche Zusatzrentenversicherung (BKV), Jobrad-Leasing
- Freie Getränke, Zuschüsse bei Übernachtungen, Arbeitskleidung wird gestellt

Ihre Aufgaben

- Selbständige Ausarbeitung der technischen Grundlagen für Angebote im Maschinenbau gemäß Kundenanforderungen
- Auswahl und Auslegung von **Komponenten für Retrofits** zur elektrischen und mechatronischen Erneuerung von Komplettmaschinen
- Erstellung von Stücklisten, Bauteillisten sowie Konstruktion und Projektierung von Schaltplänen, Kabellisten und Klemmplänen in EPlan P8
- Kontrolle technischer Spezifikationen, Ausarbeitung technischer Protokolle und Hilfestellung bei technischen Anforderungen
- Umsetzung von Normen und Sicherheitsanforderungen sowie Gewährleistung von Wirtschaftlichkeit und Qualität in den Projekten
- Unterstützung bei der Dokumentenverwaltung, der internen Prozessoptimierung und im ERP-System.
- Zusammenarbeit mit der Fertigung zur Unterstützung der Arbeitsabläufe und Erstellung von Montage-, Installations- und Prüfanleitungen

Ihr Profil

- Technisches Studium, alternativ Ausbildung im Bereich Elektrotechnik bzw. Mechatronik oder Weiterbildung zum Techniker bzw. Meister o.ä.
- Mehrjährige Berufserfahrung (mind. 3 Jahre nach der Ausbildung, 2 Jahre als Techniker oder Meister) in der Elektrotechnik und Automatisierung
- Fundierte Kenntnisse in EPlan P8, Simatic Manager, TIA Portal und Pro ALPHA, sowie in der Programmierung von Brandschutzanlagen

- Umfassende Kenntnisse der relevanten Normen (VDE, VDS, Maschinenverordnung, Niederspannungsrichtlinie) und weitreichende Safety- und FMEA-Kenntnisse
- Erfahrung in der Auslegung von Steuerungen (vorzugsweise Siemens) und Frequenzumrichter-Technologien
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Eigeninitiative, Qualitäts- und Kundenorientierung sowie Belastbarkeit und Durchsetzungsstärke

Interessiert und motiviert?

Starten Sie in **Direktvermittlung** bei unserem Kunden - nutzen Sie hierzu einfach das Bewerbungsformular oder senden Sie uns Ihre vollständigen Unterlagen (Lebenslauf und Zeugnisse) per E-Mail an <u>personalberatung@bera.eu</u>. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Ihre BERA Consultant

Angela Di Pinto Gottfried-Leibniz-Straße 10 74172 Neckarsulm

Telefon: (+49) 152 59272759 E-Mail: <u>personalberatung@bera.eu</u> Jobbörse: <u>BERA Personalberatung</u>

Abteilung(en): Konstruktion

Art(en) des Personalbedarfs: Direktvermittlung

Impressum