

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

(2353)

📍 Standort: Wertheim am Main 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 50000 - 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 [personalberatung@bera.eu](mailto:personalberatung@bera.eu). Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

## Ihre BERA Consultant

Angela Di Pinto  
Gottfried-Leibniz-Straße 10  
74172 Neckarsulm

Telefon: (+49) 152 59272759  
E-Mail: [personalberatung@bera.eu](mailto:personalberatung@bera.eu)  
Jobbörse: [BERA Personalberatung](#)

**Abteilung(en):** Konstruktion

**Art(en) des Personalbedarfs:** Direktvermittlung

[Impressum](#)