

# Serviceingenieur (m/w)

Kennziffer: TE2018003

Branche:	Elektrotechnik	Ihr Ansprechpartner	
Raum:	Sachsen Hessen	Andreas Bergner	
Postleitzahl:	Sachsen, Hessen	Telefon:	0371 26 21 21 025
Erfahrungsgrad:	Berufserfahrene Young Professionals	Email:	andreas.bergner@trummer-engineering.com

Trummer Engineering GmbH ist ein deutscher Anbieter von ganzheitlichen und branchenübergreifenden Ingenieurdienstleistungen und ein Tochterunternehmen der internationalen Trummer Gruppe mit mehr als 3.000 Mitarbeitern, die in fünf europäischen Ländern tätig ist. Innerhalb der Trummer Gruppe besteht eine enge Vernetzung, so dass wir unseren Kunden ein breites Dienstleistungsportfolio anbieten können.

Unsere Kompetenz umfasst technische Projektunterstützung mit Ingenieuren, spezialisiertes Sourcing und internationales Recruiting. Darüber hinaus verfügt die Trummer Gruppe über eine hohe Expertise in der Abwicklung von Werkverträgen und der Überlassung von spezialisiertem Fachpersonal.

Im Rahmen unseres starken Expansionskurses suchen wir Sie als

## Serviceingenieur (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Inbetriebnahme von Maschinen, Optimierung von Antrieben / Achsen
- Inbetriebnahme von externen Baugruppen (Werkzeugüberwachung, Verkettung, Messstationen, Messtaster, KM-Anlagen usw.)
- Anpassung von PLC-Programmen und NC-Programmen
- Eigenständige Änderung der Hardware
- Verantwortlich für die Rückführung und Archivierung der Soft- und Hardwareänderungen
- Durchführung von Kundens Schulungen (Maschinenbedienung, maschinenspezifische PLC-Programmierung, Hardwarekonzept)
- Sicherung der Einsatzfähigkeit der erforderlichen Inbetriebnahme- und Kommunikationstechnik (Hardware- & Softwareausstattung) sowie sonstiger Messtechnik
- Absicherung Ferndiagnose via Remote-Service
- Serviceaufgaben für ausgelieferte Maschinen (Fehlersuche elektrisch, programmtechnisch, mechanisch, fluidtechnisch)
- Durchführung von mechanischen Arbeiten bei Montageeinsätzen

Ihr Profil:

- Diplom-Ingenieur, Bachelor, Master vorzugsweise im Bereich Elektrotechnik, Elektronik, Automatisierungstechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Gute Kenntnisse der gängigen EDV-Anwendungen (MS-Office)
- Gute und anwendungsbereite Fremdsprachenkenntnisse, vorzugsweise englisch

- Analytisches Denken und konzeptionelle Stärke
- Fachkompetenz, Durchsetzungsvermögen, Teamgeist
- Hohe Mobilitätsbereitschaft

Wir bieten Ihnen ein zukunftssicheres und unbefristetes Arbeitsverhältnis mit anspruchsvollen und vielseitigen Tätigkeitsfeldern.

Wenn Sie sich in dem beschriebenen Aufgabenfeld wiederfinden, bewerben Sie sich mit Ihren vollständigen Unterlagen unter Angabe der Stellenkennziffer (siehe oben) sowie Ihrer Gehaltsvorstellung.