

Über uns

schwingel.tec ist ein kleines Unternehmen, welches aus der Idee heraus, Firmen umfassende Lösungsmöglichkeiten aus einer Hand in den Bereichen Training, Engineering und Consulting im Bereich Elektrotechnik zu bieten, gegründet worden ist. Sei es durch gezielte Beratung oder individuell gestaltete Seminare, wir unterstützen unsere Kunden durch unsere große Themenvielfalt und ermöglichen diesen dadurch ein Zugewinn an Sicherheit, Zuverlässigkeit und Wirtschaftlichkeit zu erzielen. Obgleich Führungs- oder Fachkräfte, wir bieten Hilfe auf allen Ebenen.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir in Vollzeit einen

Projektleiter (m/w) für den Bereich Engineering in der Elektrotechnik

Anforderungsprofil:

Sie sind:

Diplom-Ingenieur der Elektrotechnik oder Mechatronik

Sie verfügen über:

- ein sicheres und gewinnendes Auftreten sowie Freude im Umgang mit Kunden
- Teamfähigkeit
- Begeisterungsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und Kommunikationsstärke
- ein sehr gutes elektrotechnisches Verständnis
- eine sorgfältige, strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Interesse an Innovation und dem Mut zum Blick über den Tellerrand hinaus
- die Bereitschaft ihr Wissen als Dozent im elektrotechnischen Bereich zu teilen
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (B2)
- Flexibilität und Bereitschaft zu Reisen
- Erfahrungen in der Durchführung von Kundenprojekten
- eine sehr gute und schnelle Auffassungsgabe für technische Vorgänge sowie eine zielgerichtete Problemlösung

Kernaufgaben:

- persönlicher, telefonischer und schriftlicher Kundenkontakt in Deutsch und Englisch
- Vermittlung theoretischer und praktischer Fachkenntnisse zu einer großen Vielfalt an Themen im Bereich Elektrotechnik
- Sie sind eigenverantwortlich für die technisch einwandfreie, termingerechte, kostengünstige Abwicklung und Koordination von Kundenprojekten unter Einbindung aller Projektbeteiligten
- Umsetzung der Kundenprojekte in die betriebliche Praxis
- Ressourcenplanung
- Erstellung von Dokumentationen im Fachbereich Elektrotechnik
- Erstellung von Fach- und Sachgutachten
- Umänderungsarbeiten von Geräten bezüglich CE-Zertifikationen
- Norm-Recherchen für Kundenprojekte
- Außendienst / Projektstätigkeit beim Kunden
- Bearbeitung von Kundenrückfragen und Beanstandungen
- Entwicklung von Schaltplänen
- Entwicklung neuer Seminarthemen inkl. der jeweils erforderlichen Prüfungen
- Fachliche Unterstützung zur Angebotserstellung
- Korrespondenz in Englisch
- Dozententätigkeit im Bereich Elektrotechnik
- Aufbau und Weiterentwicklung von engen Kundenbeziehungen
- Ausbau des bestehenden Kundenstamms durch die Akquisition von Neukunden

Kontakt

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre ausführliche Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin.

schwingel.tec

Frau Pascale Pirrung
Saarbrücker Str. 15-17
66538 Neunkirchen

E-Mail: info@schwingel-tec.de

www.schwingel-tec.de

Mit der Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen erklären Sie sich mit unseren Datenschutzbestimmungen einverstanden. Diese finden Sie auf unserer Homepage