

ELEKTROINGENIEUR FÜR ELEKTRISCHE UND FUNKTIONALE SICHERHEIT (W/M/D)

AUFGABEN

- Bewertung technischer Unterlagen und Prüfung von Maschinen- und Produktionstechnik hinsichtlich sicherheitsrelevanter Aspekte, z. B. im Rahmen von CE-Konformitätsbewertungen inkl. Durchführung von Abnahmeprüfungen
- Bewertung und Prüfung elektrischer Systeme und Sicherheitssteuerungen in Industrie- und Produktionsanlagen
- Durchführung wiederkehrender elektrischer und funktionaler Maschinensicherheitsprüfungen
- Betreuung von Bestandskundinnen und -kunden sowie Unterstützung bei der Akquise von Neukundinnen und Neukunden
- Erstellung maßgeschneiderter Angebote und Abstimmung mit den Kundinnen und Kunden

QUALIFIKATIONEN

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder einem vergleichbaren Fachgebiet
- Mind. 3 Jahre Berufserfahrung im Fachgebiet
- Sicherer Umgang mit MS-Office und Softwareaffinität
- Kundennahe und serviceorientierte Arbeitsweise
- Lernbereitschaft und Aufgeschlossenheit für neue Themen
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise, auch im Team
- Verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind ausdrücklich erwünscht und werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Details zur Ausschreibung

BESCHÄFTIGUNGSART

Vollzeit / Unbefristet

ARBEITSMODELL

TÜV SÜD Standort

STANDORT

Dresden, Leipzig, Chemnitz

LAND

Deutschland

EINSATZBEREICH

Anlagensicherheit, Energie- & Umwelttechnik

EINSTIEGSLEVEL

Berufserfahrene

GESELLSCHAFT

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

KENNZIFFER

144473

Kontakt

TÜV SÜD Recruiting

089 5791-2619

 [JETZT BEWERBEN](#)