



Die CSA Group Bayern GmbH in Straßkirchen, Mitglied der CSA Group, verfügt über eines der größten und modernsten Prüflabore Europas. Es ist von zahlreichen Stellen akkreditiert und bietet dadurch umfangreiche Prüf- und Zertifizierungsmöglichkeiten in den Bereichen: Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), Automobil/EMV, Sicherheit, Umweltsimulation, Drahtlose Kommunikationstechnik, Explosionsschutz / Hazloc, Metrologie, Elektrowerkzeuge und Global Market Access (Produktzulassungen in über 200 Länder).

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort **Plattling bei Straubing** suchen wir einen

### **Elektroingenieur / Mechanikingenieur (m/w/d)**

Als **Elektroingenieur / Mechanikingenieur (m/w/d) im Team HAZLOC / Explosionsschutz** arbeiten Sie an einer Vielzahl von Projekten und erbringen qualitativ hochwertige Zertifizierungsdienstleistungen, um die Anforderungen der Kunden zu erfüllen. Sie haben die Möglichkeit Normen zu interpretieren, Prozesse und Verfahren zu befolgen sowie technische Beratung zu leisten. Sie sollten Erfahrung mit den Hazloc-Normen (IEC 60079-Serie), dem IECEx-Schema, der ATEX-Richtlinie besitzen und idealerweise mit dem nordamerikanischen Zertifizierungsprozess vertraut sein. Die CSA Group wird Sie in neuen Schutzkonzepten schulen und Sie bei der Gestaltung Ihrer beruflichen Laufbahn unterstützen.

Sie haben die Möglichkeit, mit Kunden aus der ganzen Welt zusammenzuarbeiten, um sie bei der Zertifizierung ihrer Produkte zu unterstützen. Dabei überprüfen Sie Muster, Zeichnungen, Schaltpläne und Berichte, um die vollständige Sicherheitskonformität gemäß IEC/EN- und nordamerikanischen Normen zu gewährleisten.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Durchführung von Zertifizierungsprojekten unter Einhaltung aller geltenden Sicherheitsanforderungen. Erreichen des Projektabschlusses innerhalb des Zeitrahmens und der Qualitätsstandards
- Fähigkeit, mehrere Projekte gleichzeitig unter Berücksichtigung des Zeit- und Kostenrahmens durchzuführen
- Überprüfung von Testdaten und Berichten und Genehmigung der Vergabe von Zertifizierungszeichen
- Erstellung von Zertifizierungsberichten und Konformitätsbescheinigungen inklusive Unterzeichnung
- Verständnis für den Prozess und die Akkreditierungsanforderungen von Berichten und Zertifizierungsdokumenten
- Sicherstellung der Erfüllung von Anforderungen nationaler/ internationaler Normen in Zusammenarbeit mit Kunden
- Ermittlung der anwendbaren Anforderungen, Prüfungen und Normen
- Vorbereitung von Arbeitsaufträgen und speziellen Prüfdokumenten, Details zu den anwendbaren Abschnitten der relevanten Normen sowie Prüfmusterplänen für das Prüflabor
- Erteilung notwendiger Anweisungen an Labortechniker, um die korrekte Anwendung der Anforderungen sicherzustellen
- Durchführung von Vor-Ort-Bewertungen und/oder Testarbeiten beim Kunden

#### **Ihre Qualifikationen:**

- Bachelor/Master in Elektrotechnik, Maschinenbau oder vergleichbar
- Erfahrung in der Schaltungsanalyse und IEC/EN 60079-11 wünschenswert
- Erfahrung in den Bereichen Produktzertifizierung, Produktkonformität, Produktzulassung, Fertigung
- Ausgeprägte organisatorische Fähigkeiten, selbstständiger Arbeitsstil
- Hohes Maß an zwischenmenschlichen und kommunikativen Fähigkeiten auch im Umgang mit Kunden
- Fähigkeit, in einer teamorientierten Arbeitsumgebung zu arbeiten
- Kenntnisse im Projektmanagement sind von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse (in Wort und Schrift), Deutsch ist von Vorteil
- Bereitschaft zu kurzfristigen Reisen

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung in Englisch direkt über unsere CSA Group Career Site: <http://www.csagroup.org/careers/>

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne unter 09424 9481 0 zur Verfügung.

Für weitere Informationen zu unserem Unternehmen besuchen Sie bitte unsere Webseite unter: [www.csagroup.org](http://www.csagroup.org)

