



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

Junior Elektroingenieur (m/w/d)

Als **Junior Elektroingenieur (m/w/d) im Team HAZLOC / Explosionsschutz** arbeiten Sie mit Ihrem Team an einer Vielzahl von Projekten und erbringen qualitativ hochwertige Zertifizierungsdienstleistungen, um die Anforderungen der Kunden zu erfüllen.

Nach Ihrem Einstieg lernen Sie alles über Explosionsschutznormen (IEC 60079-Serie), das IECEx-Schema, die ATEX-Richtlinie und das nordamerikanische Zertifizierungsverfahren. Sie werden die einmalige Gelegenheit haben, mit Kunden aus der ganzen Welt zusammenzuarbeiten, um sie bei der Zertifizierung ihrer Produkte zu unterstützen. Sie werden Prototypen und Muster, Zeichnungen, Schaltpläne und Berichte überprüfen, um die vollständige Einhaltung der IEC/EN- und nordamerikanischen Normen zu gewährleisten.

In Zukunft werden Sie in der Lage sein, Normen zu interpretieren, Prozesse und Verfahren zu befolgen sowie Kunden und Kollegen technisch zu beraten.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der 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
- Unterstützung bei der Überprüfung von Testdaten und Berichten und Genehmigung der Vergabe von Zertifizierungszeichen
- Erstellung von Zertifizierungsberichten und Konformitätsbescheinigungen inklusive Unterzeichnung
- Ermittlung der anwendbaren Anforderungen, Prüfungen und Normen
- Bestimmung der Probenanforderungen für die Prüfung
- Vorbereitung von Arbeitsaufträgen und speziellen Prüfdokumenten, Details zu den anwendbaren Abschnitten der relevanten Normen sowie Prüfmusterplänen für das Prüflabor
- Nach Einarbeitung in die Themenbereiche: 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
- Systematische und selbstständige Arbeitsweise
- Hohe Problemlösekompetenz sowie ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Fähigkeit Aufgaben zeiteffizient zu erledigen
- Hohes Maß an zwischenmenschlichen und kommunikativen Fähigkeiten auch im Umgang mit Kunden und Kollegen
- 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

