

Kannst Du mal kurz Safety First in der Industrie etablieren?

Wir können, weil wir wissen. Weltweit setzen 20.000 kluge Köpfe ihr Wissen für Mensch, Technik und Umwelt sinnvoll ein.

Ingenieur*in als Sachverständige Explosionsschutz / Mess-, Steuer-, und Regelungstechnik

Referenzcode: 3452 | Standort: Berlin | Vertragsart: Unbefristet / Vollzeit

Die Begeisterung für zukunftsweisende Lösungen teilen wir mit über 20.000 Menschen rund um den Globus. Bei TÜV Rheinland können Sie Ihr Wissen eigenverantwortlich einbringen und sich dabei persönlich immer weiter entwickeln.

Ihre Aufgaben

- Während Ihrer Ausbildung bei uns begleiten Sie erfahrene Sachverständige und erhalten umfangreiche fachliche Aus- und Weiterbildungen.
- Im Außendienst treten Sie in Kontakt mit unseren Kunden und führen diverse Prüfungen durch.
- Sie prüfen Anlagen in explosionsgefährdeten Bereichen und die zugehörige MSR-Technik anhand der gestellten Anforderungen.
- Die Beurteilung des erforderlichen Prüfumfanges von Detailprüfungen und die Bewertung der Ergebnisse gehören ebenfalls zu Ihren Aufgaben.
- Sie erstellen Gutachten über sicherheitstechnische Standards von Anlagen.
- Es ist uns wichtig, dass Sie sich im Rahmen regelmäßiger Meetings mit anderen Sachverständigen fachlich austauschen und sich vernetzen.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik.
- Erste Berufserfahrung im elektrotechnischen Umfeld.
- Grundlegende Kenntnisse im Brand- und Explosionsschutz und in der MSR Technik (Messtechnik, Steuerungstechnik, Regelungstechnik) wünschenswert.
- Freude daran, Ihre Fähigkeiten und Kenntnisse laufend zu erweitern.
- Strukturierte, sorgfältige Arbeitsweise und Kommunikationsstärke.
- Grundlegende EDV und Softwarekenntnisse sowie Führerschein der Klasse B.

Wir freuen uns, wenn wir Sie und Ihr Wissen für uns gewinnen können. Schicken Sie uns doch gleich Ihre Online-Bewerbung und teilen Sie uns Ihre Gehaltsvorstellung mit.

Wir sind gespannt auf Sie.



www.tuv.com/karriere

 **TÜVRheinland**[®]
Genau. Richtig.