

Die IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH, kurz IBExU, ist ein ingenieurtechnisches Dienstleistungsunternehmen auf dem Gebiet des Explosionsschutzes mit Tradition, die bis in das Jahr 1928 zurückreicht. Heute ist die IBExU als

- ✓ europäisch notifizierte Stelle im Geltungsbereich der Richtlinie (RL) 2014/34/EU,
- ✓ DAkKS akkreditiertes Prüflaboratorium und DAkKS akkreditierte Zertifizierungsstelle,
- ✓ anerkanntes Prüflaboratorium ExTL und anerkannte Zertifizierungsstelle ExCB im Bereich Certified Equipment Scheme gemäß IECEx System,
- ✓ anerkanntes unabhängiges Laboratorium der U.S. Coast Guard,
- ✓ ein nach ISO 9001 zertifiziertes Unternehmen und
- ✓ An-Institut der Technischen Universität Bergakademie Freiberg

bekannt.

Als stetig wachsendes Dienstleistungsunternehmen auf dem Gebiet des Explosionsschutzes sind wir ständig auf der Suche nach qualifizierten und motivierten Mitarbeitern (m / w / d) mit Blick fürs Detail. Im Tagesgeschäft bearbeiten wir vorrangig technische Sachverhalte im elektrischen, nichtelektrischen sowie im Staub- und Gas-Bereich. Hierfür sind wir vordergründig auf der Suche nach Ingenieuren (m / w / d), Masters (m / w / d), Bachelors (m / w / d) oder Mitarbeitern (m / w / d) mit vergleichbaren Abschlüssen.

Abteilungsleiter (m / w / d)

Als Abteilungsleiter (m / w / d) des Prüflabors - elektrische Produkte sind Sie verantwortlich für die Koordinierung aller Projekte, die dieser Abteilung zugeordnet werden. Weiterhin sind Sie der fachliche Ansprechpartner für die Mitarbeiter (m / w / d) Ihrer Abteilung.

Die Projekte in Ihrer Abteilung umfassen die Prüfung und Bewertung elektrischer Produkte entsprechend den vorgegebenen Regularien des Explosionsschutzes. Die Richtlinie (RL) 2014/34/EU und das IECEx System bilden neben dem internen Managementsystem das Fundament Ihrer Tätigkeiten.

Organisatorisch werden Sie als Abteilungsleiter (m / w / d) direkt der Geschäftsführung (m / w / d) unterstellt sein. Sie berichten bzgl. Ihrer Abteilung direkt an die Geschäftsführung (m / w / d) und unterstützen Ihre Mitarbeiter (m / w / d) bei der Ausübung deren Tätigkeiten. Die Tätigkeiten Ihrer Mitarbeiter (m / w / d) umfassen sowohl theoretische Beurteilungen als auch praktische Prüfungen an elektrischen Produkten. Ein fundiertes technisches Verständnis kombiniert mit dem theoretischen Hintergrundwissen sind unerlässlich.

Im Rahmen der Kundengewinnung und -erhaltung stehen Sie weiterhin im engen Kontakt mit unseren Kunden und nehmen auch vor Ort Termine wahr.

Ihre Aufgaben

- ✓ Vertretung der Abteilung in allen fachlichen Belangen
- ✓ Definition abteilungsspezifischer Ziele und Umsetzung selbiger
- ✓ Koordination der Mitarbeiter (m / w / d) und Projekte in der jeweiligen Abteilung

- ✓ Unterstützung der Mitarbeiter (m / w / d) der Abteilung bei der Ausübung deren Tätigkeiten
- ✓ Prüfen der Berichte der jeweiligen Abteilung auf Richtigkeit
- ✓ Auftragsgewinnung
- ✓ Kundengewinnung und -erhaltung
- ✓ Erarbeitung interner Vorgaben, die die jeweilige Abteilung betreffen (beinhaltet auch die Umsetzung der extern geltenden Regularien)
- ✓ Durchführung interner Schulungen (fachlich / interne Vorgaben) in der jeweiligen Abteilung
- ✓ Einhaltung interner Vorgaben in der jeweiligen Abteilung umsetzen
- ✓ aktive Unterstützung des internen Managementsystems

Ihr Profil

- ✓ erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik o. ä.
- ✓ Berufserfahrung von 3 oder mehr Jahren, vorzugsweise in einer Leitungsfunktion, wünschenswert
- ✓ fundiertes technisches Verständnis in Kombination mit dem theoretischen Hintergrundwissen - idealerweise im Explosionsschutz
- ✓ verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- ✓ sicherer Umgang mit Microsoft Office Anwendungen
- ✓ Zuverlässigkeit, Flexibilität
- ✓ gewissenhafte, strukturierte und gründliche Arbeitsweise
- ✓ hervorragender Umgang mit Kunden

Was wir Ihnen bieten

- ✓ flexible Arbeitszeit (Gleitzeit)
- ✓ abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit
- ✓ leistungsgerechte Vergütung
- ✓ Sozialleistungen

Verstärken Sie unser Team am Standort Freiberg (Sachsen) und gestalten Sie die Zukunft von Mensch, Natur und Industrie sicherer. Wir erwarten Ihre Bewerbungsunterlagen per Post bzw. E-Mail unter Angabe Ihres Gehaltswunsches sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Postanschrift:

IBEXU Institut für Sicherheitstechnik GmbH
Personalmanagement
Fuchsmühlenweg 7
09599 Freiberg

E-Mail-Adresse:

z. Hd. Herrn Dr.-Ing. Bauersfeld (bewerbung@ibexu.de)