

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, nicht-elektrischen 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.

Laborant (m / w / d)

Als Laborant (m / w / d) im Prüflabor - Stoffe führen Sie den praktischen Teil zur Ermittlung sicherheitstechnischer Kenngrößen brennbarer Stoffe durch. Ihre Arbeitsergebnisse bilden die Grundlage für weiterführende Tätigkeiten im Rahmen der Projektbearbeitung. Die Regularien des internen Managementsystems bilden das Fundament Ihrer Tätigkeiten.

Organisatorisch werden Sie dem Prüflabor - Stoffe zugeordnet sein. Sie werden die im Rahmen von Projekten anfallenden praktischen Prüfungen eigenverantwortlich, teilweise aber auch gemeinschaftlich bearbeiten. Im Auftrag Ihres Vorgesetzten werden Sie auch interne Projekte realisieren. Die Projektbearbeitung beinhaltet vom Versuchsaufbau über die -durchführung bis hin zur -dokumentation alle Schritte. Ein fundiertes technisches / chemisches Verständnis kombiniert mit dem theoretischen Hintergrundwissen ist unerlässlich.

Ihre Aufgaben

- ✓ Durchführung von Produktprüfungen entsprechend den geltenden Regularien
- ✓ vorrangig eigenverantwortliche Bearbeitung von praktischen Prüfungen (vom Versuchsaufbau über die -durchführung bis hin zur -dokumentation)
- ✓ aktive Unterstützung des internen Managementsystems

Ihr Profil

- ✓ erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum chemisch technischen Assistenten (m / w / d) o. ä.
- ✓ Berufserfahrung wünschenswert

- ✓ fundiertes technisches / chemisches Verständnis in Kombination mit dem theoretischen Hintergrundwissen
- ✓ gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- ✓ sicherer Umgang mit Microsoft Office Anwendungen
- ✓ Zuverlässigkeit, Flexibilität
- ✓ gewissenhafte und gründliche Arbeitsweise

Was wir Ihnen bieten

- ✓ flexible Arbeitszeit (Gleitzeit)
- ✓ abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit
- ✓ sicheren Arbeitsplatz mit Zukunftsperspektive
- ✓ 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)