



## Institute for International Product Safety GmbH

Mit Kompetenz und Erfahrung bieten wir unseren internationalen Kunden ein breites Spektrum von Prüf- und Messleistungen in den Bereichen Elektrotechnik, Elektronik und Umwelt.

Ob Werkstoffprüfungen, Simulationen von Umweltbeanspruchungen oder Kurzschluss- und Störlichtbogenprüfungen mit Strömen bis zu 300.000 Ampere – mit modernster rechnergestützter Mess- und Analysetechnik führen wir Prüfungen und Versuche nach nationalen und internationalen Normen durch.



Für unseren Standort in Bonn suchen wir einen:

### Prüfingenieur (m/w/d)

Vollzeit / Unbefristet

#### Ihre Aufgaben:

- Selbständiges Betreiben der zugeordneten Prüfanlagen im Hochstrombereich unter Berücksichtigung der technischen Einsatzmöglichkeiten und verantwortliche Umsetzung der Prüfanforderungen aus den Prüfaufträgen in Prüfungen und Abläufen an den Prüfanlagen, Festlegung der Messverfahren, der Messmittel und des Prüfaufbaus, sowie Durchführung der Prüfung.
- Beurteilung der Prüfergebnisse unter Berücksichtigung der Normen und normativer Dokumente sowie verantwortliche Erstellung umfassender Prüfberichte gemäß Vorgaben des QM-Handbuchs, bestehender Normen und der guten Laborpraxis.
- Beratung der Kunden hinsichtlich der Normen, Umsetzung in Prüfungen und Analyse der Ergebnisse.
- Bearbeitung komplexer theoretischer Sonderfragestellungen aus den Bereichen Physik und Elektrotechnik. Darstellung der Ergebnisse in umfassenden Berichten. Vorstellen der Ergebnisse in Präsentationen vor Kunden.
- Wartung und Pflege von komplexen Grenzleistungsprüfanlagen.

#### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Ausbildung zur Elektrofachkraft gemäß WDE und BGV Vorschriften
- Mehrjährige Berufserfahrung im Arbeitsgebiet der elektrotechnischen Prüfung
- Hohe Kundenorientierung, Teamfähigkeit und Flexibilität
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in deutscher und englischer Sprache

Haben Sie Lust, unser erfolgreiches Team zu verstärken?  
Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe  
Ihres frühesten Eintrittstermins.

#### Ihr Ansprechpartner:

Katja Käding  
HR Business Partner  
Telefon: +49 228 602-2139  
E-Mail: [personal@i2ps.de](mailto:personal@i2ps.de)