

Wir sind ein weltweit agierender Dienstleister für die Elektroenergietechnik mit einer sehr hohen ingenieurtechnischen Kompetenz. Unsere Dienstleistungen umfassen ein weites Spektrum an Prüfungen, Messungen und Diagnose an elektrotechnischen Anlagen und Komponenten. Diese Leistungen werden in unseren eigenen Prüffeldern in Berlin als auch vor Ort bei unseren Kunden durchgeführt. Der Sitz unserer Muttergesellschaft befindet sich in Mailand/Italien.

Für diese besondere Herausforderung an unserem Standort Berlin suchen wir Sie in der Position als

## Prüfingenieur Niederspannung (m/w)

### Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Durchführung von Prüfungen an elektrotechnischen Betriebsmitteln der Niederspannung und je nach Qualifizierung auch der Mittelspannung
- Verantwortliche Umsetzung der Anforderungen aus Prüfaufträgen bei Prüf- und Messaufbauten sowie bei der Festlegung anzuwendender Prüfverfahren, Prüfeinrichtungen und Messmittel
- Dokumentation und Bewertung der Prüfergebnisse unter Berücksichtigung der relevanten normativen Dokumente
- Erstellung von entsprechenden Prüfberichten
- Fachliche Betreuung internationaler Kunden während der Durchführung des Prüfauftrages
- Verfolgung der Normenentwicklung für die im Verantwortungsbereich liegenden Produkte sowie Mitarbeit in nationalen und internationalen fachspezifischen Gremien
- Konzeptionelle Mitarbeit bei der Weiterentwicklung von Prüf-, Steuer- und Messtechnik sowie Prüfverfahren
- Technische und organisatorische Unterstützung des Vertriebs in der Angebotsphase.

### Ihr Anforderungsprofil:

- Diplom-Ingenieur/Master oder Bachelor der Elektrotechnik, Fachrichtung Energietechnik
- mehrjährige Berufserfahrung in den Bereichen Elektrotechnik, Mechanik sowie Messtechnik
- Kenntnisse in der Anwendung von Niederspannungsnormen und Erfahrungen im Prüfwesen sind von Vorteil
- versierte Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache
- Bereitschaft zur Arbeit im 2-Schichtsystem.

### Wir bieten Ihnen:

- technisch interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- eigenständige Tätigkeit mit Einbindung in ein erfahrenes Team
- fachliche Weiterbildung
- leistungsgerechtes Entgelt.

Es erwarten Sie vielseitige, herausfordernde Aufgaben in einem dynamisch wachsenden Konzernunternehmen mit Perspektiven. Selbstverständlich fördern wir Ihre Entwicklung und bieten Ihnen neben einer intensiven Einarbeitungsphase auch soziale Leistungen.

Bei Interesse senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen **in deutscher und in englischer Sprache** an: [personalbuero@iph.de](mailto:personalbuero@iph.de).

IPH Institut „Prüffeld für elektrische Hochleistungstechnik“ GmbH  
Landsberger Allee 378 A  
12681 Berlin  
Ansprechpartner: Herr Michael Fritsch – Personalleiter

We are providing services in the field of power engineering with very high engineering competence and operating worldwide. Our services comprise a wide spectrum of tests, measurements and diagnostics on electrical equipment and components. We perform these services at our Berlin test laboratories as well as on site at our customers'. The domicile of our holding company is Milan, Italy.

With regard to our highly complex activities, we are looking for a Berlin-based

## Test Engineer Low Voltage (m/f)

Your major tasks will be:

- Execution of testing assignments on electrical equipment of the low-voltage range and also, depending on your qualification, of the medium-voltage range
- Responsible realization of requirements resulting from test assignments with regard to test and measurement set-up as well as with regard to the test method, test and measuring equipment to be applied
- Documentation and evaluation of testing results taking account of relevant normative documents
- Drawing up of the respective test reports
- Technical assistance to international customers during the execution of the test assignment
- Keeping informed on the further development of normative documents relevant to the products of your responsibility range as well as active cooperation within national and international technical expert bodies
- Contribution to the further conceptual development of testing, control and measuring equipment and testing methods
- Technical and organisational assistance to the sales department within the phase of quotation.

You shall meet the following requirements:

- Degree of Diploma Engineer/Master or Bachelor of electrical engineering, with specialisation in power engineering
- Several years of professional experience in the fields of electrical engineering, mechanics and measurement
- Desirable knowledge with regard to the application of the required specific low-voltage standards and experience with testing
- Versed knowledge of spoken and written English
- Readiness to work on dual-shift mode.

**We will provide:**

- Technically interesting and diversified tasks
- Execution of tasks on your own responsibility within an experienced team
- Further technical training options
- Performance-related salary.

You will encounter varied and challenging tasks within a dynamically growing group of companies. We feel responsible to bring forward your professional development and, in addition to an intensive period of adaptation training, also grant social benefits.

In case of interest submit your application documents in German and English language to: **personalbuero@iph.de**.

IPH Institut „Prüffeld für elektrische Hochleistungstechnik“ GmbH  
Landsberger Allee 378 A  
12681 Berlin  
Contact: Michael Fritsch - HR Manager