



Sichere und nachhaltige Energieversorgung bei verringertem CO₂-Ausstoß – alle reden darüber. Bei uns Stecken Sie mittendrin! Mit mehr als 2.500 Experten in über 30 Ländern und mit über 300 Technikern und Beratern in Deutschland unterstützt DNV GL Energy seine Kunden entlang der gesamten Energie-Wertschöpfungskette. Unser Ziel ist es, die Energieversorgung sicherer, zuverlässiger und effizienter zu gestalten. Von Onshore- und Offshore-Windkraft, der Erzeugung von Solarenergie, konventioneller Stromerzeugung, -übertragung und -verteilung sowie intelligenter Stromnetze.

We care. We dare. We share.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unser Büro in Dresden

Ingenieur für Elektrotechnik (m/w/d)

Ihre Aufgaben

Als Mitarbeiter bei DNV GL Energy übernehmen Sie folgende Aufgaben und tragen Verantwortung für die:

- Analyse, Bewertung, Interpretation, Berechnung und Bewertung von **Erdungs- und Blitzschutzsystemen**,
- Berechnung und Auslegung von Hochspannungs-Erdungssystemen im Sinne von Personenschutz, Betrieb und Blitzschutz,
- Gelegentliche Unterstützung der Erdungsmessung.

Ihr Profil

- Hochschulabschluss - Bachelor oder Diplom in Elektrotechnik/Energietechnik oder vergleichbar,
- Grundkenntnisse in CAD-Anwendungen,
- Sehr gute MS Office-Kenntnisse,
- Freude an der Arbeit mit Softwareanwendungen für Modellierung und Berechnung (z.B. XGSLab),
- Perfekte deutsche Sprache ist unerlässlich,
- Engagement und Bereitschaft für neue und herausfordernde Aufgaben,
- Teamfähigkeit, selbstständiges Arbeiten, hohes Verantwortungsbewusstsein,
- Reisebereitschaft.

Wir bieten Ihnen ...

- eine professionelle, internationale und unkomplizierte Arbeitsatmosphäre,
- ein lebendiges und hoch motiviertes Umfeld, in welchem Sie Ihre Fachkenntnisse und Erfahrungen täglich einbringen und weiterentwickeln können,
- Individuelle Work-Life-Integration: mobiles Arbeiten, Homeoffice, Sabbatical, flexible Arbeitszeitgestaltung (Zeiterfassung), wöchentliche Arbeitszeit 39 Stunden, 30 Tage Urlaub,
- Persönliche Entwicklungsmöglichkeiten und Aufstiegschancen,
- weitere attraktive Zusatzleistungen, z. B. Essengeldzuschuss, kostenlose Getränke, ergonomische Büroausstattung, eine arbeitgeberunterstützte Altersvorsorge und unser Corporate Benefit Programm.

Sind Sie interessiert?

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an:

DNV GL Energy Advisory GmbH

Juliane Gulich, Gostritzer Straße 67, 01217 Dresden; dresden@dnvgl.com

Bei Rückfragen erreichen Sie uns telefonisch unter: +49 351 8719200.