

Zur Verstärkung unseres hoch qualifizierten Teams aus Ingenieuren suchen wir  
einen engagierten und berufserfahrenen

## **Dipl.-Ing. Elektrotechnik / Elektrotechniker (m/w) für EMSR- Technik / Blitzschutzmanagement**

Wir erwarten:

- ein abgeschlossenes Ingenieurstudium der Elektrotechnik / Energie- /Automatisierungstechnik oder Techniker Ausbildung
- Erfahrungen im Bereich Blitzschutzmanagement / Blitzschutzanalysen
- Erfahrung in der Dimensionierung von Systemkomponenten wie Kabel, Leitungen, elektrische Betriebsmittel und Schaltanlagen (Mittel-/Niederspannung)
- Anlagentechnische Erfahrung, wenn möglich aus der Kraftwerkstechnik oder ähnlicher Anlagen
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- gute Kenntnisse der MS-Office Tools und moderner Anwendungen aus dem Bereich CAE

Ihre Aufgaben im Bereich Blitzschutz:

- Planung und Prüfung von Erdungs- und Blitzschutzanlagen
- Durchführung von Sicht- und Wiederholungsprüfungen
- Erstellung von Ausschreibungen und Materialbeschaffung
- Überwachung von Montagearbeiten vor Ort

Ihre Aufgaben im Bereich EMSR-Technik:

- verantwortlich für die Projektierung der Elektro- / EMSR-Technik für verfahrenstechnische Anlagen
- Planung und Auslegung von automatisierungstechnischen Systemen
- Planung und Auslegung der EMSR Instrumentierung von verfahrenstechnischen Anlagen
- sehr gute bis gute Kenntnisse im Umgang mit Hardwareplanungssystemen (EPLAN, AutoCAD)

Fähigkeiten:

- analytisches Denkvermögen und pragmatische Vorgehensweise in Projekten
- eigenverantwortlicher und kooperativer Arbeitsstil
- ausgeprägte Team- und Anpassungsfähigkeit
- kommunikative und soziale Kompetenz
- Reisebereitschaft und Flexibilität

Wir bieten:

- einen vielseitigen Arbeitsplatz mit verantwortungsvollen Tätigkeiten in herausfordernden Projekten des nationalen und internationalen Anlagenbaus
- kurze Entscheidungswege
- eine der Leistung entsprechende Vergütungsstruktur
- eine offene Unternehmenskultur und weitestgehend eigenverantwortliches Handeln mit hohem Freiraum in einem sehr erfolgreichen, stark wachsenden Ingenieurbüro

Wir freuen uns auf qualifizierte, engagierte Kollegen und Kolleginnen!

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen uns vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

IBF Ingenieurbüro Fehring GmbH

Bornstr. 276, 44145 Dortmund

E-Mail: [info@ibfdo.de](mailto:info@ibfdo.de)

Internet: [www.ibfdo.de](http://www.ibfdo.de)