

Ingenieur / Techniker Schaltanlagenbau Planung von Umspannwerken m/w/d

Stellenangebote von SPIE Deutschland & Zentraleuropa

ÜBER SPIE

SPIE Deutschland & Zentraleuropa ist der führende unabhängige Multitechnik-Dienstleister für Gebäude, Anlagen und Infrastrukturen. Als starke Säule der SPIE Gruppe sind wir an über 200 Standorten in Deutschland, Österreich, Polen, der Slowakei, Tschechien und Ungarn präsent. Mit einer breiten Technik-Expertise und als zuverlässiger Partner begleiten wir unsere Kunden in eine erfolgreiche Zukunft. Denn rund 18 000 technikbegeisterte Talente geben das Beste für unsere Kunden – jeden Tag, in jedem Projekt.

Gemeinsam mit Ihren Kolleg:Innen realisieren Sie Schaltanlagenbauprojekte in Umspannwerken im Hochspannungsbereich bis 380kV im westdeutschen Raum und gestalten mit unseren Kunden den Weg zur Erreichung der Klimaschutzziele. Sie tragen dazu bei, die Energiewende erfolgreich zu meistern!

Für unseren Geschäftsbereich High Voltage / Schaltanlagenbau sucht die SPIE SAG GmbH Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

Ingenieur / Techniker Schaltanlagenbau Planung von Umspannwerken m/w/d

Einsatzort: Essen

Kennziffer: 2023-0103

Arbeitszeit: Vollzeit

Ihre Aufgaben

- Anlagengestaltung (primärtechnische Planung) bei Errichtung, Erweiterungs- oder Ersatzneubauten von Umspannwerken u.a.: Berechnungen, Dimensionierungen, Konstruktionen und Nachweise
- Erstellung von Analysen, Studien und ausführungsreifer Planungsunterlagen für unsere Montageteams unter Berücksichtigung der technischen & regulatorischen Rahmenbedingungen in Zusammenarbeit mit Kunden und Projektleitung
- Eigenverantwortliche Erstellung der gesamten Primärplanung mittels CAD Systemen
- Erste Anlaufstelle für die Baustellen bei allen primärtechnischen Fragestellungen sowie für den Bestellprozess von Montagematerial (z.B. Hochspannungsklemmen, etc.)
- Laufende Qualitäts- und Plausibilitätsprüfungen sowie Steuerung und Sicherstellung der Leistungserbringung externer Dienstleister

Ihr Profil

- Diplom Ingenieur / Bachelor / Master oder Techniker m/w/d Elektro-/ Energietechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Erfahrung im Planungsbereich von Mittel-, Hoch- und Höchstspannungsanlagen, idealer Weise im Bereich der Primärtechnik
- Gute Kenntnisse im Umgang mit CAD-Systemen, vorzugsweise AutoCAD 2D/3D und/oder Micro Station sowie sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen
- Engagierter Arbeitsstil sowie analytische und innovative Denkweise
- Hohe Kundenorientierung, Teamorientierung und Freude an anspruchsvollen Projekten und Aufgaben

Wir bieten

- Unbefristete Anstellung in einem krisensicheren, wachsenden Unternehmen mit einem hohen Anteil „grüner“ sowie innovativer Geschäftsaktivitäten
- Ein interessantes, vielseitiges und verantwortungsvolles Aufgabenfeld sowie eine professionelle Einarbeitung in einem engagierten Team mit angenehmen Arbeits- und Betriebsklima
- Individuelle Weiterbildung und Entwicklungsprogramme sowie vielfältige Karriereöglichkeiten
- Attraktives Gehalt nach IG Metall-Tarif (inkl. 30 Tagen Urlaub, Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Zusatzleistungen u.A. gemäß Bundesmontagetarifvertrag) sowie betriebliche Altersvorsorge mit bis zu 600 EUR Arbeitgeberzahlung jährlich
- Verdienstausfallschutzversicherung mit Facharzt-Service (zusätzliches Krankentagegeld für 78 Wochen während Ihres Krankengeldbezugs), Mitarbeiter-Aktienbeteiligungsprogramm sowie Corporate Benefits – Rabatte bei vielen Marken und Shops

Kennziffer

2023-0103

Bezeichnung

Ingenieur / Techniker Schaltanlagenbau Planung von Umspannwerken m/w/d

Einsatzort

Essen

Vertragsart

Unbefristet, Vollzeit

Stelle zu besetzen zum

nächstmöglichen Termin

Ansprechpartner

Elisavet Kiourtsidou

