

Ingenieur / Techniker Planung Umspannwerke 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.

Als Marktführer für energietechnische Infrastruktur sucht die SPIE SAG GmbH Sie für Ihr Team im Geschäftsbereich CityNetworks & Grids zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

Ingenieur / Techniker Planung Umspannwerke m/w/d

Einsatzort: Calau bei Cottbus

Kennziffer: 2023-1120

Arbeitszeit: Vollzeit

Ihre Aufgaben

- Sekundärtechnische Planung / Anlagengestaltung bei Errichtung oder Umbauten von Umspannwerken der Hochspannungsebene (u. A. Berechnungen, Dimensionierungen, Konstruktionen und Nachweise)
- Erstellung ausführungsfähiger Planungsunterlagen für unsere Montageteams unter Berücksichtigung der technischen und regulatorischen Rahmenbedingungen in enger Zusammenarbeit mit Kunden, Projektleitung und Monteuren
- Eigenverantwortliche Erstellung der Sekundärplanung mittels RuPlan / EPlan sowie der notwendigen Berechnungen (z.B. Kurzschlussberechnungen, Blitzschutz)
- Ansprechpartner für Kolleg:innen und Auftraggeber:in bei allen sekundärtechnischen Fragestellungen
- Steuerung sowie Erstellung von Vorgaben in der Projektabwicklung, Plausibilitäts- und Qualitätsprüfung und externe Ingenieurdienstleistungen

Ihr Profil

- Ingenieur / Bachelor / Master m/w/d im Bereich Elektrotechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen, idealerweise mit dem Schwerpunkt Energietechnik oder eine abgeschlossene Ausbildung zum Techniker m/w/d im Bereich Elektrotechnik / Energietechnik oder eine vergleichbare technische Qualifikation (Mechatronik, Maschinenbau)
- Praktische Kenntnisse im Bereich Planung von Hochspannungsanlagen, insbesondere Sekundärtechnik wären vorteilhaft
- Gute Kenntnisse im Umgang mit CAD-Systemen, RuPlan / EPlan und sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. B2 Level)
- Selbständige, engagierte und kommunikative Arbeitsweise im Projektteam sowie Serviceorientierung

Wir bieten

- Unbefristete krisensichere Anstellung in einem wachsenden, innovativen und nachhaltig geführten Unternehmen mit spannenden Projekten
- Attraktive Bezahlung nach IG Metall-Tarif (inkl. 30 Tagen Urlaub, Zusatzleistungen, Urlaubs- und Weihnachtsgeld) sowie betriebliche Altersversorgung mit bis zu 600 EUR Arbeitgeberzahlung jährlich
- Flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten sowie die Vereinbarkeit von Arbeit und Familie
- Krankenzusatzversicherung inkl. Facharzttermin-Service, telefonischer Gesundheitsberatung und zusätzliches Krankentagegeld während Ihres Krankengeldbezugs, Mitarbeiter-Aktienbeteiligungsprogramm sowie Corporate Benefits – Rabatte bei vielen Marken und Shops
- Individuelle Einarbeitung und interne Weiterbildungsprogramme durch die SPIE-interne Akademie (u.a. Mentoringprogramme) sowie vielfältige Karrieremöglichkeiten

Kennziffer

2023-1120

Bezeichnung

Ingenieur / Techniker Planung Umspannwerke m/w/d

Einsatzort

Calau

Vertragsart

Unbefristet, Vollzeit

Stelle zu besetzen zum

nächstmöglichen Termin

Ansprechpartner

Andreas Köndl

