

Technischer Fachplaner Energieinfrastruktur 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 im Team realisieren Sie Projekte im Bereich der Planung von Hoch- und Höchstspannungsleitungen und gestalten mit unseren Kunden den Weg zur Erreichung der Klimaschutzziele. Sie tragen dazu bei die Energiewende erfolgreich zu meistern!

Als Spezialist für energietechnische Infrastruktur sucht die SPIE SAG GmbH, für den Geschäftsbereich CityNetworks & Grids / CeGIT – Grid Engineering zum nächstmöglichen Zeitpunkt Sie als

Technischer Fachplaner Energieinfrastruktur m/w/d

Einsatzort: Lehrte / Hannover

Kennziffer: 2023-0447

Arbeitszeit: Vollzeit

Ihre Aufgaben

- Bearbeitung von projektierungs- und bautechnischen Planungsleistungen
- Projektarbeit in Projektteams im Bereich der Technik und Genehmigungsplanung
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Fachbereichen, u.a. Leitungsbau- und Statikabteilung sowie die Termin- und Qualitätsverantwortung der übergebenen Aufgaben während der Projektphase
- Planung und Erarbeitung von Bestandsdokumentationen
- Ausführungsplanungen und Durchführung seilmechanischer Berechnungen mit unserem hauseigenem Berechnungsprogramm FM-Profil (Freileitungsmanagement-Profil)

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung oder abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Vermessungs-, Bauingenieurwesen, Geodäsie, Geoinformation oder vergleichbare Qualifikation (Aus-/Weiterbildung)
- Wünschenswert ist technisches Wissen in der Planung / Trassierung von Energieleitungen und erste Erfahrung in fachspezifischen Software (AutoCAD, Microstation)
- Ehrgeiz und Spaß sich in neue Themenfelder einzuarbeiten - Sie erhalten professionelle Einarbeitungsmöglichkeiten in die verschiedenen Aufgabenfelder einschließlich der firmeninternen Berechnungsprogramme
- Fundierte Anwenderkenntnisse in MS-Office, den Führerschein Kl. B
- Eigenverantwortlichen, engagierter und verantwortungsbewusster Arbeitsstil sowie Kooperations- und Kommunikationsfähigkeit für die erfolgreiche Zusammenarbeit im Team

Wir bieten

- Ein interessantes, vielseitiges und verantwortungsvolles Aufgabenfeld in einem krisensicheren, wachsenden Unternehmen mit einem hohen Anteil „grüner“ sowie innovativer Geschäftsaktivitäten
- Professionelle Einarbeitung in einem engagierten Team mit angenehmen Arbeits- und Betriebsklima sowie Vereinbarkeit von Freizeit, Familie und Beruf
- Individuelle fachliche und persönliche Weiterbildung sowie Entwicklungs- und Mentoring-Programme der SPIE Akademie sowie vielfältige Karrieremöglichkeiten
- Attraktives Gehalt nach IG Metall-Tarif (inkl. 30 Tagen Urlaub, Zusatzleistungen, Urlaubs- und Weihnachtsgeld) 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

2023-0447

Bezeichnung

Technischer Fachplaner Energieinfrastruktur m/w/d

Einsatzort

Lehrte

Vertragsart

Unbefristet, Vollzeit

Stelle zu besetzen zum

nächstmöglichen Termin

Ansprechpartner

Leoni Goldbach

