

Technischer Projektleiter m/w/d Energieinfrastruktur

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 und Österreich präsent. Mit einer breiten Technik-Expertise und als zuverlässiger Partner begleiten wir unsere Kunden in eine erfolgreiche Zukunft. Denn rund 20 000 technikbegeisterte Talente geben das Beste für unsere Kunden – jeden Tag, in jedem Projekt.

Gemeinsam mit Ihren Kolleg:Innen 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 Ihr Team im Geschäftsbereich High Voltage / CeGIT – Grid Engineering zum nächstmöglichen Zeitpunkt Sie als

Technischer Projektleiter m/w/d Energieinfrastruktur

zur Planung und Instandhaltung von Hoch- und Höchstspannungsleitungen

Einsatzort: Hamburg

Kennziffer: 2023-0530

Arbeitszeit: Vollzeit (unbefristet)

Ihre Aufgaben

- Verantwortung für die technische Realisierung von komplexen Projekten – von der fachlichen Führung des Projektteams, der technischen Konzepterstellung über die technische Planung und Implementierung bis hin zur Projektabschlussnahme
- Erstellung, Überwachung und Umsetzung von Projekt-, Termin- und Ressourcenplänen sowie Verantwortung für die Einhaltung der Unternehmensrichtlinien zu HSEQ (Health, Safety, Environment, Quality)
- Eigenverantwortliche technische Abstimmung mit den Ansprechpersonen unserer Kunden und interner Fachabteilungen
- Kontinuierliche Weiterentwicklung der Arbeitsprozesse und Lösungen in Zusammenarbeit mit dem Projektteam unter Einhaltung der Qualitätsstandards
- Aktive Mitarbeit und Unterstützung der Gesamtprojektleitung durch Berichterstattung, Bearbeitung von Ausschreibungen sowie Beurteilung von Risiken

Ihr Profil

- Erfolgreich absolviertes Studium im Bereich Elektrotechnik, Vermessung, Bauingenieurwesen, Geoinformation oder eine vergleichbare Qualifikation (Aus-/Weiterbildung, Studium)
- Idealerweise erste Berufserfahrung in Planungsprojekten sowie erste Führungs- und Projekterfahrung im Bereich von Energieversorgungsanlagen / Industrie
- Unternehmerisches Denken und betriebswirtschaftliches Handeln sowie verhandlungssichere Deutschkenntnisse (C1 - Level)
- Gute Kenntnisse im Umgang mit den gängigen MS Office Produkten
- Reisebereitschaft und Führerschein Klasse B

Wir bieten

- Bei uns in einer wachsenden und **innovativen Unternehmensgruppe** tätig zu sein, bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre Leidenschaft und Ihr Engagement voll auszuleben
- Stellen Sie sich vor, wie Sie Großprojekte der Energieinfrastruktur begleiten – bei uns haben Sie die einzigartige Gelegenheit, **aktiv an der Gestaltung der Energiewende mitzuwirken**
- In unseren Teams herrscht eine Kultur des Miteinanders, in der Ideen geschätzt und Innovation gefördert werden. In der **SPIE-Akademie** fördern wir Sie mit individueller fachlicher und persönlicher Weiterbildung sowie Entwicklungs- und Mentoring-Programmen.
- Wir bieten eine **unbefristete Anstellung** und ein äußerst **attraktives Gehalt nach dem IG Metall-Tarif**, das nicht nur eine faire Vergütung gewährleistet, sondern auch eine Vielzahl von Zusatzleistungen beinhaltet, wie z.B. **Urlaubs- und Weihnachtsgeld**
- Hierzu gehören unter anderem **30 Tage Urlaub**, die Ihnen die Möglichkeit bieten, sich zu erholen und neue Energie zu tanken
- Wir legen großen Wert auf **Ihre langfristige Absicherung**, deshalb unterstützen wir Sie mit einer **betrieblichen Altersvorsorge**, bei der wir bis zu 600 EUR pro Jahr als Arbeitgeberzahlung beisteuern
- Unsere **Krankenzusatzversicherung** bietet Ihnen einen **Facharzttermin-Service**, telefonische Gesundheitsberatung und zusätzliches Krankentagegeld während Ihres Krankengeldbezugs
- Darüber hinaus bieten wir Ihnen die Chance, sich am **Mitarbeiter-Aktienbeteiligungsprogramm** zu beteiligen und so direkt vom Erfolg unseres Unternehmens zu profitieren sowie die Nutzung von **Corporate Benefits** – Rabatte bei vielen Marken und Shops

Geschäftseinheit CeGIT – Center for Grid Information Technology

Planung und Projektierung von Freileitungen und Erdkabeltrassen zur Verstärkung und Erneuerung von Leitungen im Übertragungs- und Verteilnetz, sodass der in großen Mengen erzeugte Strom aus regenerativen Energien verlässlich zum Endverbraucher fließen kann. Damit die Leitungsnetze in einem erstklassigen Zustand gehalten und ein stets störungsfreier Betrieb gewährleistet werden kann, bieten wir unseren Kunden darüber hinaus verschiedene **innovative Lösungen, wie bspw. Monitoring-Verfahren** zur KI-basierten Zustandsbewertung von Freileitungen mittels Inspektionsflügen durch Helikopter und Drohnen und dem Einsatz multisensoraler Plattformen.

<https://spie.de/cegit/ueber-cegit>

Kennziffer

2023-0530

Bezeichnung

Technischer Projektleiter m/w/d Energieinfrastruktur

Einsatzort

Hamburg

Vertragsart

Unbefristet, Vollzeit

Stelle zu besetzen zum

nächstmöglichen Termin

Ansprechpartner

Leoni Goldbach

