

## Stellenanzeige Partner-Unternehmen

### Stellenbezeichnung:

#### **Primäringenieur (m/w) Schaltanlagen**

*Standort:* Berlin

In dieser anspruchsvollen Position kommt es ganz auf Ihren geschulten Blick für Details an, denn Sie agieren als Planer, Prüfer und Berater gleichermaßen, mit Einsatz und Expertise. Auf Ihrer Agenda stehen unter anderem die technische Konzeption, die Schnittstellenkoordination und als Hauptaufgabe die Erstellung der Anlagenplanung. Hierfür suchen wir Profis in der Energietechnik, die routiniert mit Termin- und Kostenvorgaben umgehen und auf allen Hierarchieebenen immer den richtigen Ton treffen. Das ist Ihre Chance – machen Sie mit uns gemeinsam den Unterschied.

### *Aufgaben:*

- Elektromechanische Planung von Hochspannungsschaltanlagen-Systemen in Freiluft- und GIS-Technologie – unabhängig von der Spannungsebene mit Verantwortung für Kosten und Termine
- Erstellen der Anlagendokumentation mit Microstation, AutoCAD und Primtech in 2D und 3D nach den Regeln für technische Zeichnungen
- Im Rahmen von elektromechanischen Auslegungen: toolgestützte Prüfung/Betrachtung der Themen Blitzschutz, elektromechanische Kurzschlussfestigkeit und Erdungsberechnung – auf Basis von Spezifikationen und Normen
- Passgenaues Erarbeiten von konstruktiven Lösungen unter Berücksichtigung von wirtschaftlichen und normativen Aspekten
- Anfertigen und Prüfen von Anlagenkonzepten, Nutzen der Konzepte zum Ermitteln der Faktoren Machbarkeit, Risiko, Chancen, Kosten und Termine – während der Angebotsphase und der Projektabwicklung
- Steuern der Schnittstellen zu angrenzenden internen Gewerken, zum Kunden und zu Lieferanten
- Planungsvorgaben für angrenzende Gewerke und externe Lieferanten – inklusive der Klärung von Komponenten / Zulieferungen / Leistungen und Qualitätsprüfung
- Professionelle Mengenermittlung und Dimensionierung von Material sowie Erstellen von Bestellanforderungen und Support für den Einkauf bei technischen Fragen/Problemen

### *Anforderungen:*

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der elektrischen Energietechnik
- Primärplanungserfahrung im Bereich Hochspannungsschaltanlagen – Systemgeschäft von Freiluft- und GIS-Schaltanlagen
- Kenntnisse in der Hochspannungstechnik und technischen Mechanik
- Versiert in MS Office / Outlook, Microstation und AutoCAD, Primtech von Vorteil
- Tool-Know-how in KURWIN, SECP und CYMGRD von Vorteil

- Sicheres Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Ausgeprägtes Kostenbewusstsein und eine hohe Termintreue
- Professionelles Auftreten und großes Kommunikationsgeschick

*Zusätzliche Informationen:*

Das Unternehmen bietet Ihnen interessante Aufgaben in einem hoch motivierten Team und einen offenen Kommunikationsstil. Durch einen individuellen und praxisorientierten Einarbeitungsplan helfen wir Ihnen, schnell fachliche Sicherheit zu gewinnen, um selbständig mit hoher Eigenverantwortung arbeiten zu können. Auch nach der Einarbeitungsphase bietet das Unternehmen vielfältige Möglichkeiten der beruflichen Entwicklung und unterstützt Sie bei der Realisierung Ihrer Karriereziele. Individuelle Entwicklungspläne mit gezielten Fördermaßnahmen helfen Ihnen, Ihre Fähigkeiten kontinuierlich auszubauen.

Für nähere Informationen kontaktieren Sie bitte Frau Birgit Nistler, Femtec.GmbH,  
+49 175 2013431