

ATLASTITAN®

Projektpartner

Wir sind erfolgreicher Partner im technischen Projektmanagement und agieren in den Geschäftsfeldern Energie, Mobilität sowie Anlagen- und Maschinenbau. Projektberatung, Projektunterstützung oder -realisierung – als erfahrener Partner stehen wir unseren Kunden bei der Umsetzung von komplexen Projekten zur Seite. Als Mitarbeiter (m/w/d) der Atlas Titan verstärken Sie uns mit Ihrem Know-how und Ihren Ideen und unterstützen uns dabei spannende Projekte zu einem erfolgreichen Abschluss zu bringen.

Zum 08.01.2024 suchen wir Sie als

Ingenieur für den Schaltanlagenbau von Umspannwerken (m/w/d)

Beschäftigungsort(e): Berlin, Braunschweig

Ihre Aufgaben

Als Ingenieur (m/w/d) für die Planung von Umspannwerken sind Sie für die Umsetzung von Schaltanlagenbauprojekten im Hoch- und Höchstspannungsbereich verantwortlich. Als Teil eines engagierten Teams setzen Sie diese Projekte um und tragen maßgeblich zur Energiewende bei.

- Entwicklung und Umsetzung von innovativen primärtechnischen Konzepten für die Errichtung oder den Umbau von Umspannwerken der Hoch- und Höchstspannungsebene
- Eigenverantwortliche Erstellung und Optimierung von ausführungsfähigen Primärplanungen unter Berücksichtigung von technischen und regulatorischen Rahmenbedingungen, mittels AutoCAD 3D oder Primtech
- Durchführung anspruchsvoller technischer Berechnungen, einschließlich Kurzschlussberechnungen und Blitzschutz, um die Sicherheit und Effizienz der Anlagen zu gewährleisten
- Enge Zusammenarbeit mit Kunden, Projektleitung und Baustellenkollegen als zentrale Anlaufstelle für komplexe primärtechnische Fragestellungen und Bestellprozesse von Montagematerial
- Steuerung und Entwicklung von Vorgaben in der Projektabwicklung, inklusive Plausibilitäts- und Qualitätsprüfung von externen Ingenieurdienstleistungen sowie Abstimmungen mit Kunden zur Sicherstellung höchster Standards

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium als Ingenieur (m/w/d), Wirtschaftsingenieur (m/w/d), Elektrotechniker (m/w/d), Elektroingenieur (m/w/d) im Bereich der Energietechnik oder eine abgeschlossene Ausbildung zum Techniker (m/w/d) im Bereich Elektrotechnik/Energietechnik oder vergleichbarer Ausbildungshintergrund
- Berufserfahrung im Bereich Planung von Hoch- und Höchstspannungsanlagen, insbesondere der Primärtechnik
- Praktische Anwenderkenntnisse mit CAD-Systemen, idealerweise AutoCAD 2D/3D
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS Office-Anwendungen
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. B2 Niveau) sowie eine hohe Reisebereitschaft

Unsere Leistungen

- Unbefristeter Arbeitsvertrag und 30 Tage Urlaub
- Gezielte Weiterbildungsmöglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterqualifizierung (z. B. Projektmanagement-Zertifizierung)
- Umfangreiches Gesundheitsförderungsprogramm durch Gesundheitsmanagerin (u.a. Firmenfitness und private Krankenzusatzversicherung)
- Mitarbeitervergünstigungen bei 1.500 namenhaften Anbietern
- Zuschuss vermögenswirksame Leistung und betriebliche Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten
- Familiäre Atmosphäre und Duz-Kultur
- Mit JobRad die Möglichkeit zum Fahrrad- oder E-Bike-Leasing

Sie haben Interesse?

Dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins über unser Schnell-Bewerbungsformular.

Alternativ können Sie uns Ihre Unterlagen auch gerne unter der Angabe der Kennziffer **ATXB472301** per E-Mail an

bewerbung.berlin@atlastitan.de übermitteln.

Für Rückfragen steht Ihnen Eva Hübner unter +49 30 367 009 54- 0 gerne zur Verfügung.

Wir legen Wert auf Chancengleichheit und freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung und Migrationshintergrund.
www.atlastitan.de