

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie zur sofortigen Festanstellung als Mitarbeiter für Planung und Bauleitung (m/w/d) in der Fachrichtung:

ELEKTROTECHNIK

Unsere Anforderungen an Sie als Bewerber/-in

Abgeschlossene Ausbildung als Ingenieur, Techniker oder Meister (m/w/d) auf dem Gebiet der Schwach- und oder Starkstromtechnik

- Berufserfahrung in Planung und Bauleitung auf vorgenannten Fachgebieten
 - Führerschein der Klasse B, als Voraussetzung zur eigenständigen Bauleitungstätigkeit
 - Grundkenntnisse im Umgang mit Microsoft Office und CAD-Programmen
 - Erfahrungen bei der Erstellung von Ausschreibungsunterlagen und Auslegung von Bauteilen
 - Erfahrungen bei der Organisation, Betreuung und Abrechnung von Baustellen
-

Ihre Aufgaben als Bewerber/-in

Erbringung von Planungsleistungen nach dem Leistungsbild der HOAI insbesondere:

- **Entwurfsplanung einschließlich Berechnungen, Massenermittlung und Kosten**
- **Erstellung der Ausführungsplanung**
- **Erstellung Leistungsverzeichnis sowie Angebotsauswertung**
- **Bauleitung einschließlich Abnahmen**

Mit den Einzelaufgaben, wie:

- Erstellung von elektronischen Ausschreibungsunterlagen nach VOB/ VHB
- Erstellung von digitalen Zeichnungsunterlagen auf CAD ist wünschenswert
- Betreuung der Projekte auf den Baustellen mit Termin- u. Kostenverfolgung
- Nutzung von Microsoft-Office und anderen Bürosoftware bei Planung und Bauleitung

Wir bieten:

- Tätigkeit in einem leistungsfähigen und innovativen Arbeitsteam aus Berufseinsteigern und erfahrenen Fachleuten
 - flexible Bedingungen bei der Erfüllung der betrieblichen Aufgaben
 - Entfaltung von Eigeninitiative und Kreativität
 - Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie
 - flexible Arbeitszeitmodelle
 - umfangreiches Weiterbildungsangebot
 - Sozialleistung, wie betriebliche Altersversorgung
 - Arbeitsort wahlweise Neuruppin oder Hennigsdorf
-

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

Ihre Ansprechpartner sind die Geschäftsführer:

Detlef Herbst
Hendrik Komzak

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

info@tetra-ingenieure.de