



Fachplaner/in TGA Elektrotechnik (m/w/d)

Arbeitsort: Riesa

Arbeitszeit: Vollzeit / Teilzeit

Gehalt (Vollzeit): 55.000 - 75.000€

Ihre Aufgaben:

- Projektierung von elektro- und informationstechnischen Anlagen im Hochbau in den Leistungsphasen 1 – 9 HOAI
- Erstellung von Installationsplänen, Schemata, Beleuchtungsberechnungen
- Ermittlung und Berechnung elektrotechnischer
- Bestandsaufnahmen und Zustandsbewertungen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium zum Ingenieur, Staatlich geprüften Techniker, Meister oder ein vergleichbarer Bildungsweg im Fachgebiet Elektrotechnik, Energietechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung von Vorteil
- Kenntnisse der Softwaretools AutoCAD, DDS-CAD, Caneco BT wünschenswert

- Aufstellen von Kostenschätzungen, Leistungsverzeichnissen und funktionalen Leistungsbeschreibungen
- Koordination und Schnittstellenplanung mit weiteren Projektbeteiligten
- Mitwirkung im Vergabeprozess
- Führen und Dokumentieren von Projektbesprechungen
- Überwachung und Dokumentation der Bauausführung
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse in Wort und
- Gute Englischkenntnisse wünschenswert
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
- Sicheres Auftreten und soziale Kompetenz

Wir sind ein inhabergeführtes Familienunternehmen mit über 50 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an Standorten in Riesa, Dresden und Freiberg. Unser Büro zählt zu den leistungsstärksten Unternehmen für technische Planungen in der Region. Das Angebot umfasst die Planung, Bauüberwachung und Beratung für Elektrotechnische Anlagen bis 380kV, Informations- und Überwachungsanlagen, Aufzugsanlagen sowie technische Bauwerke im Hoch- und Tiefbau.

Wir bieten Ihnen an unserem Hauptsitz in Riesa optimale Arbeitsbedingungen in einem modernen Büro mit ergonomischen Arbeitsplätzen. Es erwartet Sie die Möglichkeit, interessante und sinnstiftende Projekte im Hochbau u.A. für Bildung, Kinderbetreuung, Verwaltung, Industrie und Forschung mitzugestalten. Neben einer familiären Atmosphäre, bis zu 3 Tagen Home Office pro Woche und beruflichen Entwicklungsmöglichkeiten bieten wir zahlreiche weitere Benefits: *teilweise nach Beendigung der Probezeit











































