



Ingenieur (m/w/d) für elektrische Gebäudetechnik (TGA)

Arbeitsort: 91058, Erlangen

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Mitverantwortung für die technische Planungskoordination im Bereich der elektrischen Gebäudeausrüstung (TGA elektrisch)
- Eigenverantwortliche Engineering-Abwicklung der elektrischen Gebäudetechnik in HVDC-, FACTS- oder Power-Generation-Projekten
- Koordination und Umsetzung von Systemen wie Brandmelde-, Überwachungs- und Einbruchmeldesystemen, CCTV, Elektroinstallation (Small Power), Innen- und Außenbeleuchtung, Notbeleuchtung, Blitzschutz sowie Automatisierung für mechanische Gebäudetechnik (Heizung/Klima/Lüftung) inklusive Verkabelung
- Enge Zusammenarbeit mit einem internationalen Team aus Elektro- und Bauingenieur:innen zur Koordination der Projektaktivitäten
- Unterstützung des Vertriebs mit innovativen technischen Lösungen und wettbewerbsfähigen Kostenkalkulationen
- Entwicklung technischer Lösungen gemäß Kundenanforderungen und Abstimmung mit internen sowie externen Partnern
- Technische Klärungen zur Unterstützung der Ausführungsleistungen auf Baustellen
- Durchführung von Abnahmen für die elektrische

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Elektrotechnik oder vergleichbarer Studiengang, alternativ Techniker-Ausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Planung elektrischer Gebäudetechnik (TGA) für nationale und internationale Projekte
- Sprachkenntnisse: Fließendes Deutsch und Englisch

Im Rahmen der **Arbeitnehmerüberlassung** für einen namenhaften Kunden suchen wir einen engagierten **Ingenieur (m/w/d)** für **elektrische Gebäudetechnik (TGA)**.

Lust auf Technik, Teamgeist und echte Wertschätzung? Dann lassen Sie uns gemeinsam durchstarten!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Internes Gesundheitsmanagement



JobRad



Kontakt:

Paula Gridi-Papp
Tel.: +49 7034 656-15077
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

