



<https://ib-joedicke-hm.de/job/fachplaner-elektrotechnik/>

Fachplaner Elektrotechnik (m/w/d)

Beschreibung

Elektrotechnik ist ein zentraler Treiber der Energiewende und Digitalisierung. Als Fachplaner (m/w/d) arbeitest du mitten in diesem Zukunftsfeld: von Ladeinfrastruktur über Energieeffizienz bis hin zu intelligenter Gebäudetechnik. Du planst Projekte eigenständig und betreust sie von der Konzeptentwicklung bis zur Umsetzung – mit viel Gestaltungsfreiheit und Unterstützung eines starken Teams.

Aufgaben

- Eigenverantwortliche Planung und Auslegung elektrotechnischer Anlagen für verschiedene Bauvorhaben
- Erstellung von technischen Zeichnungen, Schaltplänen und Spezifikationen unter Berücksichtigung aller relevanter Normen und Vorschriften
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Fachplanern und externen Partnern, um ganzheitliche Lösungen zu entwickeln und umzusetzen
- Durchführung von Berechnungen und Simulationen zur Bewertung der Leistungsfähigkeit und Effizienz der geplanten Anlagen
- Unterstützung bei der Ausschreibung, Vergabe und Bauleitung elektrotechnischer Gewerke
- Qualitätssicherung und Überwachung der Ausführung während der Bauphase
- Kundenberatung und -betreuung in allen elektrotechnischen Belangen

Qualifikationen / Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation (Meister/Techniker)
- Fundierte Kenntnisse der relevanten Vorschriften, Normen und Richtlinien im Bereich Elektrotechnik (z.B. VDE, DIN, EN-Normen)
- Erfahrung mit einschlägiger Planungssoftware (z.B. DDScad, DIALux, Simaris, DEHNPlan, Polysun)
- Erfahrung in der Planung und Auslegung von elektrotechnischen Anlagen für diverse Bauvorhaben
- Analytisches Denkvermögen, Problemlösungskompetenz und Teamfähigkeit
- Kommunikationsstärke und Kundenorientierung
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise sowie Verantwortungsbewusstsein
- optimalerweise Führerschein (Klasse B)

Leistungen der Anstellung

- Spannende und abwechslungsreiche Projekte in einem dynamischen Arbeitsumfeld
- Möglichkeit zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung durch interne und externe Schulungen
- Attraktive Vergütung mit 13. Monatsgehalt als Erfolgsbeteiligung
- 30 Urlaubstage + Weihnachten und Silvester frei

Arbeitgeber

Ingenieur-Büro Jödicke GmbH & Co. KG

Arbeitspensum

Vollzeit, Teilzeit

Start Anstellung

sofort

Dauer der Anstellung

unbefristet

Arbeitsort

Klütstraße 63, 31787, Hameln
Remote work possible

- Flexibles Arbeiten im Home Office
- Firmenwagen mit Privatnutzung
- Ein motiviertes Team und eine offene Unternehmenskultur
- Firmenfitness (auf Wunsch)

Kontakte

Frank Rott

Geschäftsführender Gesellschafter

Contact

Email: fr@ib-joedicke-hm.de

Tim Priesmeier

Geschäftsführer

Contact

Email: tp@ib-joedicke-hm.de