



Projektleiter Elektrotechnik (m/w/d)

📍 Raum Nordbaden ⌚ Ab sofort ⚙️ Vollzeit

Unser Auftraggeber ist eine erfolgreiche Handels- und Dienstleistungsgruppe mit mehr als 300 Standorten. Für seinen Standort im Raum Nordbaden sucht unser Auftraggeber zum nächstmöglichen Eintrittstermin Ihre Unterstützung.

JETZT BEWERBEN

Ansprechpartner: Patricia Metz

Telefonnummer: 07251 3844 0

Email: patricia.metz@newsearch.de

Projektnummer: 223-T325.1

Ihre Benefits

- ✓ Ein offenes und familienfreundliches Betriebsklima
- ✓ Gestaltungsspielraum der eigenen Zeit- und Arbeitsorganisation
- ✓ Abwechslungsreiche und spannende Aufgabenstellungen
- ✓ 30 Tage Urlaub pro Jahr
- ✓ Übertarifliche Vergütung
- ✓ Angenehme Arbeitsatmosphäre
- ✓ Mitarbeiterrabatte und Betriebsrestaurant

Ihr Profil

- ✓ Abgeschlossene Ausbildung oder Studium im Bereich Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- ✓ Idealerweise 5 Jahre Berufserfahrung in der Elektrotechnik
- ✓ Kenntnisse über VOB
- ✓ Berufserfahrung in der Abwicklung von Projekten
- ✓ Einschlägige Kenntnisse in der Gesetzgebung und den Richtlinien der Elektrotechnik sowie im Umweltrecht
- ✓ Sehr gute MS Office Kenntnisse
- ✓ Englischkenntnisse wünschenswert

Ihr Verantwortungsbereich

- ✓ Bauüberwachung aller Elektro-Gewerke sowie Abnahme aller Gewerke der Elektrotechnik bei Neubauten
- ✓ Leitung von Bauprojekten in Abstimmung mit dem FBL
- ✓ Planung und Überwachung von Instandhaltungs- sowie Instandsetzungsmaßnahmen an Standorten des Unternehmens
- ✓ Erstellung von Konzepten/Planungen zur Modernisierung der bestehenden Standorte im Bereich Elektrotechnik
- ✓ Projektierung und Begleitung von Installationen alternativer Energieerzeugungssysteme (z.B. PV und Windkraft)
- ✓ Überwachung von Verbrauchsdaten elektrischer Energieträger

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte mit Angabe Ihrer Einkommensvorstellung und Verfügbarkeit unter der Projekt-Nr. 223-T325.1 per E-Mail an: patricia.metz@newsearch.de.

Diskretion und die Einhaltung von Sperrvermerken sind selbstverständlich.