

Wir suchen zusätzliche Unterstützung um das wachsende Unternehmen
in der modernen Elektrotechnik auszubauen

Meister Elektrotechnik_(m/w/d)

für Energie- und Gebäudetechnik

(Vollzeit | unbefristet)

Wir bieten Dir

- Ein unbefristetes und sicheres Arbeitsverhältnis
- übertarifliche Bezahlung je nach entsprechender Eignung und Ausbildung
- bis zu 13 Monatsgehälter
- Tariflicher Jahresurlaub von 30 Tagen/Jahr
- Vermögenswirksame Leistungen und die Möglichkeit der Entgeltumwandlung
- Wachsendes Aufgabenfeld in der modernen Elektrotechnik
- Regelmäßige Arbeitszeiten (keine Notrufbereitschaft, Montage oder Einsatz am Wochenende)
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten für Ihre persönliche berufliche Entwicklung
- Teamarbeit, kollegiale Mitarbeiterführung und die Möglichkeit die eigenen Stärken mit einzubringen.

Deine Aufgaben unter anderen

- Sie sind verantwortlich für die Baubesprechungen mit Planern und Endkunden sowie Erstellung der Elektroplanung unter Berücksichtigung der geltenden VDE-Normen und Sicherheitsrichtlinien.
- Unterstützung bei der Angebotserstellung
- Neu- und Umbau von Ein- und Mehrfamilienhäusern
- Bau von Schaltschränken, Steuerungs- und Schaltanlagen
- Errichtung von modernen Beleuchtungsanlagen (Privat und Gewerbe)
- Arbeiten im Bereich der erneuerbaren Energien
- Ladeeinrichtungen E-Mobilität
- Gebäudeautomation (KNX), Smart Home Technik
- Netzwerk- und Datentechnik, sowie Antennentechnik
- Errichtung und Dokumentation energietechnischer Anlagen
- Erstellung elektronischer Steuer- und Regelungssysteme
- Prüfen, Warten und Instandhaltung installierter Anlagen (E-Check)
- Sie unterstützen die Inbetriebnahme unserer elektrischen Anlagen auf den Baustellen

Deine Qualifikation

- Meister Elektrotechnik (m/w/d) - Schwerpunkt Energie- und Gebäudetechnik
- oder abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik
- Ein sicherer Umgang mit CAD-Software (DDS CAD) sowie gute Kenntnisse in der Anwendung von Microsoft Office sind notwendig.
- Sie können Schemata, elektrische Schaltpläne und Datenblätter lesen und ausführen
- Einschlägige und aktuelle Berufspraxis sind von Vorteil
- uneingeschränkte, körperliche Belastbarkeit
- flexible und selbständige Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- eine verantwortungsvolle Arbeitsweise sowie kundenfreundliches Auftreten

Kontakt:

Herr Ingo Evers beantwortet gerne Ihre Fragen zur Stelle (Telefon 04244-7297).

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte gerne per E-Mail:

post@elektrotechnik-evers.de

oder an Elektrotechnik Evers GmbH & Co. KG, Steinbeeke 26, 27243 Harpstedt.

www.elektrotechnik-evers.de