



Wir sind ein zukunftsorientiertes, modernes Unternehmen und bauen elektrotechnische Installationen für Stark- und Schwachstromtechnik. Unsere attraktiven Projekte finden sich in verschiedensten Bereichen wie Hotellerie, Bürohäuser, Einkaufszentren, Produktionsbetrieben, Schulen und Wohnhäusern.

Wir haben spannende Aufgaben für Dich als

Projekttechniker (m/w/d) Elektrotechnik

Deine Aufgaben:

Deine Aufgaben gestalten sich je nach anfänglicher Erfahrung, dafür kannst Du Dir von uns eine gründliche Einschulung erwarten. Falls Du frisch von der Schule kommst, erwartet Dich sogar eine grundlegende Ausbildung! Damit diese gut gelingt, bringst Du eine gesunde Portion Neugier mit. Komplexe Aufgaben und Herausforderungen begeistern Dich.

- Projektierung von Elektroinstallationen
- Stromkreis- und Verteilerplanung
- CAD-Montageplanung und Erstellung von Dokumentationen
- Technische Abstimmung verschiedener elektrotechnischer Teilgewerke
- Mitarbeit im Bereich erneuerbare Energien

Deine Qualifikation:

- abgeschlossene elektrotechnische Ausbildung
- EDV-Kenntnisse, AutoCAD-Kenntnisse von Vorteil
- Analytisches Denken
- Teamfähigkeit

Wir bieten:

- Sicheren Arbeitsplatz und langfristige Mitarbeit
- Interessante Projekte und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Faire Entlohnung: Dein Gehalt wächst mit Deiner Erfahrung
- Wertschätzende Kommunikation und kurze Entscheidungswege
- Enge Zusammenarbeit in familiärem Betriebsklima
- Förderung individueller Weiterentwicklung
- Mittelfristige Entwicklung zum Projektleiter möglich
- Gleitzeit

Wir bieten stets faire Entlohnung und feiern unsere Erfolge. Gerade weil wir auf anspruchsvolle Projekte spezialisiert sind, ist uns die laufende Weiterentwicklung des Teams und eine enge Zusammenarbeit besonders wichtig.

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sende uns bitte Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an office@elektroanlagenstoeckl.at oder melde Dich unter 0650-7917022. EAS Elektro Anlagen Stöckl GmbH - Gewerbestraße 21 - 5301 Eugendorf. www.elektroanlagenstoeckl.at

Wir bieten eine marktkonforme Überzahlung, abhängig von Ausbildung, beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

