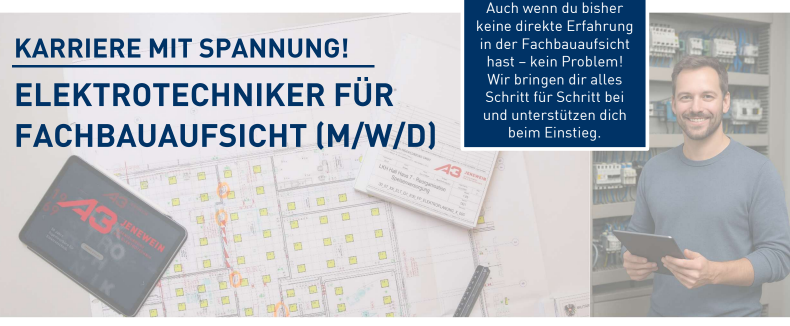


ÜBER UNS

Seit über 50 Jahren sind wir im Tiroler Raum als erfahrenes Elektroplanungsbüro erfolgreich – innovativ, praxisnah und stets am Puls der Zeit.



DEINE AUFGABEN

- Überwachung und Koordination von Elektroinstallationsprojekten
- Einhaltung von technischen Vorgaben, Terminen und Qualitätsanforderungen
- Dokumentation von Besprechungsergebnissen, Maßnahmenverfolgung und Sicherstellung einer klaren Kommunikation zwischen allen Beteiligten
- Begleitung bei Montagen und Inbetriebnahmen sowie Durchführung von Abnahmen
- Zusammenarbeit mit Projektleitung, Planung und den ausführenden Firmen sowie Sicherstellung eines reibungslosen Ablaufes
- Erarbeitung von praxisgerechten Lösungen

DEINE PERSPEKTIVE

- Flexible Arbeitszeiten mit teilweiser Homeoffice-Möglichkeit
- Umfassende Einschulung in die Fachbauaufsicht mit moderner, digitaler Software
- Abwechslungsreiche Projekte mit spannenden Aufgaben und langjährigen Stammkund:innen
- Sicherer Arbeitsplatz in einem motivierten, erfolgreichen Team
- Laufende Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Entwicklungsmöglichkeiten vom Elektroinstallateur:in zur Fachbauaufsicht und weiter zum Projektleiter:in

DEINE PROFIL

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektroinstallateur:in, Werkmeister:in oder HTL-Abschluss Elektrotechnik / Elektronik / Wirtschaftsingenieurwesen
- Berufserfahrung als Obermonteur:in, Montageleiter:in oder Ausführungsprojektleiter:in
- Sicheres, kommunikatives Auftreten
- Strukturierte, eigenständige und verlässliche Arbeitsweise
- Hohes Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Führerschein Klasse B

UNSER ANGEBOT

Das Bruttogehalt richtet sich nach dem Kollektivvertrag für Angestellte in Information und Consulting und beträgt ab \in 45.000,-- brutto pro Jahr.

Je nach Qualifikation und Erfahrung ist selbstverständlich eine Überzahlung möglich. Zusätzlich bieten wir Prämien, attraktive Benefits, ein Mitarbeiterbeteiligungsmodell sowie die Möglichkeit eines Firmenfahrzeugs mit Privatnutzung.

BEWIRB DICH JETZT!