



#wirsindögk

Elektro-Gebäudetechniker (m/w/d)

FB Bau, Facility Management und Beschaffung

Themenfeld Bau und Facility Management West

Die Österreichische Gesundheitskasse (ÖGK) bietet ihren 7,5 Millionen Versicherten eine hervorragende Versorgung und umfassenden Service vom Bodensee bis zum Neusiedler See. Die über 12.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind in unterschiedlichen Berufen an zahlreichen Standorten tätig.

Zeitraum/Stunden

Zeitraum: ab sofort
Stunden: 40 Wochenstunden

Beschäftigungsort

Landesstelle Tirol und
dazugehörige Liegenschaften

Wir bieten

Das Mindestgehalt beträgt 2.910,00 Euro brutto monatlich, 14 mal jährlich (DO.C, Gehaltsgruppe V, Dienstklasse B, Bezugsstufe 1). Eine höhere Entlohnung bei weiterer Anrechnung von Berufserfahrung ist möglich.

Kontakt

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Foto und Zeugnissen unter Nennung des Betreffs „**FB31-18-PA-2024-359**“ bis längstens **19.03.2024** per E-Mail an:

bewerbungen@oegk.at

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Welche Aufgaben erwarten Sie bei uns?

- Selbständige Installation und Wartung von elektrotechnischen Anlagen in Gebäuden
- Durchführung von Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten an bestehenden Anlagen inkl. Dokumentation sowie eigenständige Organisation der Materialbeschaffung
- Mitarbeit bei der Entwicklung und Umsetzung von Energieeffizienzmaßnahmen
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Arbeitsgruppen und Vertretung
- Überwachung der Einhaltung aller relevanten Sicherheitsstandards und Vorschriften
- Durchführung von Elektroprüfungen

Was erwarten wir von Ihnen?

- abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich der Elektro-/Gebäudetechnik mit Berufserfahrung
- handwerkliches und technisches Geschick
- Selbständige, zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit sowie ausgeprägte Kommunikation- und Kooperationsfähigkeit
- Bereitschaft zu Dienstreisen
- Bereitschaft zur Aus- und Weiterbildung, vor allem in fachlichen und sicherheitsrelevanten Themen
- Führerschein B

Diese Zusatzqualifikationen sind von Vorteil:

- Ausbildung Arbeiten unter Spannung
- Schaltberechtigung für Niederspannung
- Kenntnisse in MS-Office-Anwendungen

Unser Angebot:

- Spannende und abwechslungsreiche Projekte in einem dynamischen Arbeitsumfeld
- Gezielte Weiterbildungsmöglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung
- Attraktive Vergütung und umfassende Sozialleistungen
- Ein motiviertes Team und eine offene Unternehmenskultur