



STELLENAUSSCHREIBUNG

Die Kommunalbetriebe Rinn GmbH betreiben ein 10kV- und 400V-Energieversorgungsnetz mit 12 Umspannstationen und drei Wasserkraftwerken, sowie eine Kuppelstation zum 25kV-Netz der TINETZ AG. Für die Informationstechnik wird zusätzlich ein Datennetz mit Internetdiensten und TV-System für unsere Kunden betrieben.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine engagierte

Elektrotechnische Fachkraft (m/w/d)

In Vollzeit (40 Stunden/Woche) zum sofortigen Eintritt in unser Unternehmen.

IHRE AUFGABEN, DIE SIE BEGEISTERN

- Betrieb, Instandhaltung und Wartung unserer Systeme und Anlagen der Energie- und Datentechnik,
- Mitarbeit im Kundendienst und in der Störungsbehebung,
- Technische Weiterentwicklung auf dem Gebiet der Datentechnik.

IHR PROFIL, DAS UNS ÜBERZEUGT

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung an einer HTL oder Fachschule für Elektrotechnik, Elektronik oder technische Informatik,
- Sie verfügen über EDV-Kenntnisse, speziell im Bereich Netzwerktechnik und MS Office, insbesondere Excel und Word,
- Sie besitzen einen Führerschein der Klasse B,
- Sie bilden sich gerne weiter,
- Sie kommen aus dem Großraum Innsbruck/Hall in Tirol.

IHRE PERSPEKTIVE, DIE SIE ERWARTET

- Vielseitige und verantwortungsvolle Aufgabe in einer spannenden Branche,
- langfristige Zukunftsperspektiven in einem krisensicheren Unternehmen,
- eigenständiges Arbeiten in einem freundlichen Team,
- zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten,
- flexible Arbeitszeiten.

Anstellung und Entlohnung erfolgen nach den Bestimmungen des Gemeinde-Vertragsbedienstetengesetzes mit der Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation.

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung, welche Sie mit den üblichen Unterlagen, wie Lebenslauf mit Foto, amtlichen Leumundszeugnis, Geburtsurkunde, Staatsbürgerschaftsnachweis, sowie allfälligen Dienstzeugnissen, **bis spätestens Freitag, 10.06.2022** schriftlich an die Kommunalbetriebe Rinn GmbH, vorzugsweise per E-Mail an office@kbrinn.at, oder auf dem Postweg, Dorfstraße 6, 6074 Rinn, richten.