



Einfach erfolgreiche Personalsuche.

Du hast eine Ausbildung mit IT-Schwerpunkt und idealerweise schon Berufserfahrung? Du verfügst über ein gutes technisches Verständnis und kannst zupacken?

Du suchst eine abwechslungsreiche Tätigkeit als IT-Techniker/in, willst aber nicht nur im Büro sitzen?

Dann bietet Dir unser Kunde, die **BeMo Tunnelling GmbH** als international tätige Baufirma eine herausfordernde und verantwortungsvolle Tätigkeit als

IT-Technikerin / IT-Techniker

Dienstort: Innsbruck

Deine Aufgaben:
Mithilfe bei

- Planung, Wartung, Instandhaltung von Netzwerken
- Support von Microsoft Betriebssystemen und Betreuung von Endanwendungen
- Verwaltung von Endgeräten (PC, Mobiltelefone, Telefonanlage)
- Betreuung von Baustellen
- Dokumentation

Dein Profil

- Ausbildung mit IT-Schwerpunkt (Lehre, HTL oder vergleichbar)
- Gutes technisches Verständnis
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse
- Kenntnisse im Bereich Firewall und Netzwerkinfrastruktur
- Motivation und Einsatzbereitschaft sowie Freude an der Arbeit im Team

Unser Angebot

Neben einem herausfordernden und abwechslungsreichen Aufgabengebiet erwarten Dich ein kollegiales Arbeitsumfeld in einem offenen Team und gute Entwicklungsmöglichkeiten. Für diese Position haben wir ein monatliches Bruttogehalt von € 2.300,00 vorgesehen. Je nach Qualifikation und Erfahrung kann die Entlohnung höher sein und wird individuell mit Dir vereinbart! Es gilt der Kollektivvertrag für Angestellte der Baugewerbe und der Bauindustrie

Wer wir sind:

Wir sind ein international tätiges Bauunternehmen. Neben unserem Kerngeschäft Tunnelbau sind wir auch in den Sparten Ingenieur- und Stahlbau, Spezialtiefbau sowie Bergbau und Bauwerkserhaltung vertreten. Du wirst herausgefordert, trägst Verantwortung und bist an unserem Erfolg entscheidend beteiligt. Bau mit uns Deine Zukunft - wir freuen uns auf Dich!

Bitte richte Deine **Online-Bewerbung** an Frau Mag. Iris Baier.

Jobaffairs Personal- und Mediaagentur GmbH
Mohsgasse 1 - 1030 Wien

Mitglied im Netzwerk DIE RECRUITER

