

Möchtest Du Deine Talente sinnvoll einsetzen und auch beruflich etwas für die Zukunft tun? Dann werde Teil unseres Teams und gestalte den Ausbau unserer nachhaltigen Energiequelle mit, bevorzugt in Vollzeit, als

## Teamassistenz Fernwärmenetzausbau (m/w/d)

Das bringst Du mit:

- Ideal wäre Berufserfahrung im Bereich Versorgungstechnik/Fernwärme/Heizungsbau
- Organisationstalent und eine zielorientierte, gut strukturierte, selbständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und ein hohes Maß an Zuverlässigkeit
- Sicherer Umgang mit MS-Office und idealerweise Erfahrung mit GIS-Programmen
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englischkenntnisse von Vorteil
- Führerschein Klasse B

So kannst Du Deine Fähigkeiten bei uns einbringen:

- Unterstützung bei der Koordination und Umsetzung des Fernwärmenetzausbaus
- Verantwortung für Bestellungen, Lagerhaltung, Ausgabe von Wärmeübergabestationen
- Terminkoordination von Netzabstellungen, Erstellung von Plänen aus dem GIS-Programm
- Beantwortung technischer und organisatorischer Anfragen zum Fernwärmenetzausbau
- Zusammenstellung von Abrechnungsunterlagen
- Bearbeitung von Spartenauskünften
- Dokumentation und Digitalisierung technischer Unterlagen im Bereich Netzausbau

Unsere Wertschätzung für Deine Mitarbeit:

- Überdurchschnittliche Vergütung und 13. Monatsgehalt
- 30 Tage Urlaub
- Unbefristeter Arbeitsvertrag und flexible Arbeitszeiten
- Kurze Entscheidungswege, flache Hierarchien und Raum für eigene Ideen
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten, Mentoringprogramm
- Regelmäßige Mitarbeiterveranstaltungen (wie Betriebsausflug, Weihnachtsfeier)
- Gute Verkehrsanbindung mit dem Auto/ÖPNV und Fahrrad-Leasing

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sende Deine aussagekräftige Bewerbung an [info@geothermie-unterhaching.de](mailto:info@geothermie-unterhaching.de).

Geothermie Unterhaching GmbH & Co KG  
Frau Gerlinde Kittl  
Bahnhofsweg 8  
82008 Unterhaching

Für Rückfragen stehen wir gerne auch telefonisch zur Verfügung: 089-6659826-0