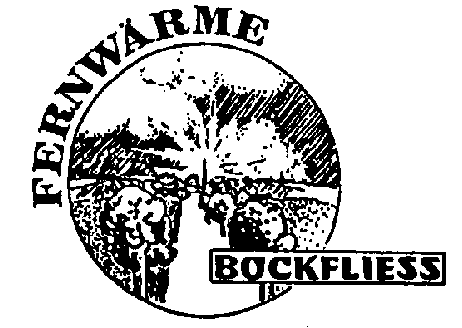
**FWG-Fernwärmeversorgung Bockfließ**   
reg. Gen.m.b.H.  
p.A.Hochfeldstraße 17, 2213 Bockfließ  
Firmenbuchnummer: FN 56952d



UID: ATU 48681902  
Gerichtsstand: Handelsgericht Korneuburg

<https://www.fernwaerme-bockfliess.at/>

Stellenausschreibung

Die FWG Fernwärmeversorgung Bockfließ reg.Gen.m.b.H. sucht zum ehestmöglichen Eintritt einen engagierten Heizwart, m/w zur Unterstützung des Teams.

Bei einer **Wochenarbeitszeit von 20 Stunden** zählen zu den Hauptaufgaben sowohl die Betreuung der Kesselanlage als auch der Kunden. Der Tätigkeitsbereich umfasst:

* Eichungen der Messeinrichtungen bei den Kunden
* Wartungsarbeiten an der Kesselanlage sowie Instandhaltungs- und Reinigungstätigkeiten im Heizhaus sowie an sonstigen Maschinen und Geräten
* Befüllung der Wochenlager mit Brennmaterial
* Mitarbeit bei der Strohkampagne (Strohtransport, Strohballen stapeln ua)
* Organisations- und Kontrolltätigkeiten bei Netzausbauten

Wir erwarten vom neuen Teammitglied:

* Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
* Zuverlässigkeit und selbständiges Arbeiten
* Höfliche Umgangsformen und gute Deutsch-Kenntnisse
* Computerkenntnisse (Anwender)
* Bei männlichen Bewerbern abgeleisteten Zivil/Präsenzdienst

Folgende Kenntnisse und Ausbildungen sind wünschenswert:

* Technische Ausbildung (Lehrabschluss z.B. Elektrotechnik, Installateur o.ä.)
* Staplerschein, Traktorschein (vorhanden oder Bereitschaft zur Ausbildung)

Wir bieten:

* Entlohnung nach Kollektivvertrag für Gas-und Wärmeversorgungsunternehmen mit Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation
* Flexible Arbeitszeiten mit Großteils freier Zeiteinteilung
* Diensthandy
* Mitarbeit in einem regionalen, als Genossenschaft geführten Betrieb, der seit mehr als 30 Jahren nunmehr schon mehr als 400 Kunden mit umweltfreundlicher Wärme aus erneuerbarer Energie beliefert.

Bewerbungen richten Sie bitte mit Lebenslauf und Kontaktdaten (Telefonnummer) an:

FWG-Bockfließ, z.Hd. Frau Gusti Mandl [gusti.mandl@hotmail.com](mailto:gusti.mandl@hotmail.com)