



Wasserversorgungs-Genossenschaft Affoltern am Albis

Die Wasserversorgungs-Genossenschaft Affoltern am Albis stellt im Auftrag der politischen Stadt die öffentliche Wasserversorgung im Stadtgebiet Affoltern am Albis und Zwillikon sicher. (rund 12'000 Einwohner).

Infolge Pensionierung unseres langjährigen Betriebsleiters/Brunnenmeisters suchen wir eine/n Nachfolger/in

Betriebsleiter/ Brunnenmeister (m/w) (100%)

Ihre Aufgaben:

- Die Sicherstellung von einwandfreiem Trinkwasser für die Stadt Affoltern a/A
- Operative Verantwortung für den gesamten Betrieb
- Führung, Förderung und Betreuung der Mitarbeitenden
- Budgetverantwortung
- Sicherstellung der Einhaltung gesetzlicher und interner Richtlinien und Vorgaben
- Erledigung der täglichen administrativen Arbeiten
- Beratung und Unterstützung des Vorstandes, Teilnahme an dessen Sitzungen mit beratender Funktion
- Sicherer und angenehmer Umgang mit Behörden und Ämtern
- Planung und Betreuung einzelner Projekte

Wir erwarten:

- Eine Persönlichkeit mit handwerklicher Ausbildung und entsprechender Weiterbildung
- Führungserfahrung in kleinem Betrieb
- Wohnen in der näheren Region Affoltern am Albis
- Erfahrung in der Wasserversorgung, mit Ausbildung zum Brunnenmeister mit eidg. Fachausweis oder Bereitschaft zur Erlangung des Fachausweises
- Gute administrative Kenntnisse inkl. Finanzwesen
- Bereitschaft zu Pikettdienst
- Gute Umgangsformen und Teamfähigkeit

Wir bieten:

- Vielseitige, selbständige, abwechslungsreiche Tätigkeit in interessantem Umfeld
- Ein motiviertes und gut eingespieltes Team mit familiärem Umgang
- Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Anstellungsbedingungen

Stellenantritt per 01.10.2020 oder nach Vereinbarung

Neugierig? Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis am 01.03.2020 an info@wasseraffoltern.ch oder per Post an Wasserversorgungs-Genossenschaft, Zürichstrasse 98, 8910 Affoltern am Albis.

Für weitere Auskünfte steht der Betriebsleiter, Herr Ueli Hug, unter 044 761 12 42 gerne zur Verfügung.