



Die Stadtwerke Wetzikon setzen sich für eine regionale und nachhaltige Energieversorgung ein. Die Vielfalt an Themen und die Herausforderungen, vor welcher die Energiebranche steht und stehen wird, sind und machen unsere Arbeitswelt spannend und abwechslungsreich. Jeder Mitarbeitende leistet einen wesentlichen Beitrag für die Zukunft der Stadt Wetzikon.

Wollen Sie einen sinnstiftenden und verantwortungsvollen Job? Dann sind Sie in der Energiebranche am richtigen Ort. Wir suchen einen Mitarbeitenden, der unsere Kundschaft dienstleistungsorientiert und freundlich betreut, der gerne mit digitalen Medien arbeitet und flexibel auf Veränderungen reagiert.

Sachbearbeitung Energiemesssysteme 40 – 50 %

Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei der Betreuung und Beratung der Kundinnen & Kunden
- Laufende Bereinigung und Pflege der Objekt- und Anlagendaten inkl. Dokumente im System (innosolvenenergy)
- Erstellung von Arbeitsanleitungen und Prozessen in den jeweiligen Systemen
- Erstellung von Kundenschreiben (Informationen, Weisungen, Aufforderungen etc.)
- Organisation und Verwaltung des Schlüsselmanagements der Liegenschaften (Objekte)
- Administrative Unterstützung im Bereich Mess- / Kontrollwesen & EDM

Ihr Profil

- Kaufmännische Grundausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Sehr gute Kenntnisse der MS Office-Palette
- Kenntnisse mit innosolvenenergy (CRM) und Abacus (ERP) von Vorteil
- Stilsichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Spass an der Teamarbeit und dem Umgang mit Kunden

Die Stelle ist gemäss dem kantonalen Lohnsystem in der Klasse 10 angesiedelt.

Eintritt per sofort oder nach Vereinbarung.

Zögern Sie bitte nicht, kontaktieren Sie uns, wenn Sie sich angesprochen fühlen. Fabian Zahner (Teamleiter Mess-/ Kontrollwesen & EDM) freut sich auf den Kontakt mit Ihnen unter T +41 44 934 41 48. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an jobs@stadtwerke-wetzikon.ch.

Wir freuen uns auf Sie!

Stadtwerke Wetzikon
Schellerstrasse 22, 8620 Wetzikon
T +41 44 934 41 41
www.stadtwerke-wetzikon.ch