



GEMEINDE UTTING
LUFTKURORT AM AMMERSEE

Stellenausschreibung

Die Gemeinde Utting am Ammersee mit 4.700 Einwohnern im Landkreis Landsberg am Lech sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Reinigungskraft (m/w/d) für die gemeindliche Bahnhofstoilette und WC Anlage Summerpark

mit einer durchschnittlichen wöchentlichen Arbeitszeit von 7 Stunden.
Geplant an 4 Werktagen; Montag, Mittwoch, Freitag und Samstag

Ihre Aufgaben umfassen im Wesentlichen:

- Durchführung manueller Reinigungs- und Pflegearbeiten
- Einhaltung und Durchführung der Hygienevorschriften
- Glasreinigung
- Bestückung der Sanitäranlage mit Verbrauchsmitteln

Ihr Profil:

- Zuverlässigkeit, Flexibilität und Engagement
- eine gewissenhafte und selbstständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und freundliches Auftreten

Wir bieten:

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis bei einem krisensicheren Arbeitgeber
- **Tarifvertrag:** Eine leistungsgerechte Vergütung je nach Qualifikation, Berufserfahrung und bisheriger Tätigkeit entsprechend dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD) sowie eine Jahressonderzahlung („Weihnachtsgeld“); die „Münchenzulage“ und eine jährliche Leistungsprämie
- **24 Tage** Urlaub bei 4 Tage-Woche und flexible Arbeitszeiten
- **Zukunftssicherheit:** Möglichkeit, mit einer betrieblichen Altersvorsorge und der Möglichkeit einer sog. „Entgeltumwandlung“ Versorgungslücken im Alter zu vermeiden; vermögenswirksame Leistungen sowie die Möglichkeit für ein „JobRad“

Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte **bis spätestens 24. März 2024** an die

**Gemeinde Utting am Ammersee
Eduard-Thöny-Straße 1
86919 Utting am Ammersee**

oder vorzugsweise in digitaler Form an [**Matthias.Graf@utting.de**](mailto:Matthias.Graf@utting.de)

Auskünfte erteilt Ihnen gerne die Geschäftsleitung, Herr Graf unter der Tel. Nr. 08806 9202 16

Bitte beachten Sie, dass Bewerbungsunterlagen nur zurückgesandt werden, wenn ein ausreichend frankierter Rückumschlag beigelegt ist. Ansonsten werden Unterlagen für sechs Monate sicher aufbewahrt und anschließend zuverlässig und datenschutzgerecht vernichtet.