

## Stellenausschreibung

Gemäß den Bestimmungen des Oö. Gemeinde-Dienstrechts- und Gehaltsgesetzes 2002 wird von der Gemeinde Rohr im Kremstal nachstehender Vertragsbediensteten-Dienstposten geschlechtsneutral zur Besetzung ausgeschrieben:

### Mitarbeiter/In am Gemeindeamt

**Funktionslaufbahn:** GD 18 nach der Oö. Einreichungs-Verordnung

**Arbeitsbeginn:** ehestmöglich

**Aufnahme:** Die Aufnahme erfolgt vorerst in ein befristetes Dienstverhältnis für die Dauer von einem Jahr. Nach Ablauf erfolgt bei entsprechender Leistung die Übernahme in ein unbefristetes Dienstverhältnis.

**Beschäftigungsausmaß:** Teilzeit- oder Vollbeschäftigung nach Vereinbarung

**Tätigkeitsbereich:** Gemeindeamt - Allgemeine Verwaltung

**Voraussetzungen:** Positiver Abschluss einer kaufmännischen Ausbildung (Bürokauffrau oder verwandter Lehrberuf, Handelsschule oder Fachschule für wirtschaftliche Berufe, Handelsakademie oder eine als gleichwertig anerkannte Ausbildung); fundierte EDV-Kenntnisse (MS-Office); Bereitschaft zur Ablegung der erforderlichen Dienstprüfungen;

**Allgemeine Voraussetzungen** (§ 17 Oö. Gemeinde-Dienstrechts- und Gehaltsgesetz 2002):

Österreichische Staatsbürgerschaft oder eine Staatsbürgerschaft entsprechend den Bestimmungen des § 17 Abs.2 GDG; volle Handlungsfähigkeit und die für die Tätigkeit notwendige persönliche und gesundheitliche Eignung; abgeleiteter Zivildienst bei männlichen Bewerbern;

**Auswahlverfahren:** Das Auswahlverfahren erfolgt in Form einer Objektivierung gemäß den Bestimmungen des Oö. Gemeindedienstrechts- und Gehaltsgesetzes 2002.

**Bewerbung:** Bewerbungen sind schriftlich bis **spätestens 22. Mai 2023** beim Gemeindeamt Rohr im Kremstal abzugeben. Dem Bewerbungsschreiben sind folgende Unterlagen anzuschließen:

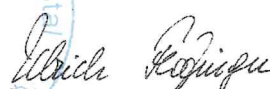
- Foto, Staatsbürgerschaftsnachweis, Lebenslauf
- Nachweise über die Schul- und Berufsausbildung
- Nachweise über besuchte Kurs- und Weiterbildungsveranstaltungen

Angeschlagen am: 28.04.2023

Abgenommen am:



Der Bürgermeister:



Ulrich Flotzinger