

## Komm in ein tolles Team

### Ausschreibung von Stellen im Bauhof

#### a) ein Gemeindearbeiter (m/w/d)

#### b) ein Mitarbeiter als Wassermeister (m/w/d)

*In der Ausschreibung wird im Weiteren die männliche Form gewählt, um den Text leichter lesbar zu halten. Die Ausschreibung gilt ebenso für weibliche Bewerberinnen.*

Die Stadt Widdern sucht zum frühestmöglichen Termin weitere Verstärkung unseres Teams und dafür zwei Mitarbeiter für den städtischen Bauhof.

Das Arbeitsverhältnis ist jeweils unbefristet.

Der Einsatz erfolgt in allen Tätigkeitsbereichen des Bauhofs und der kommunalen Einsatzbereiche.

Für den Bereich des **Gemeindearbeiters** erwarten wir:

eine abgeschlossene Fachausbildung in einem handwerklichen Beruf ist erwünscht; ggf. mit einer Zusatzqualifikation im Elektrobereich.

Für den Bereich des **Wassermeisters** erwarten wir:

eine abgeschlossene Fachausbildung im Bereich Sanitär oder eine Qualifizierung als Fachkraft für Wasserversorgung.

Für beide Bereiche gilt ein ergänzender Einsatz im Rahmen des Winterdienstes welcher ebenfalls Bestandteil des Arbeitsverhältnisses ist.

Ein Führerschein der Klasse B, BE ist zwingend erforderlich. Die Vergütung erfolgt nach TVöD.

Für den Winterdienst werden ergänzende Zulagen für Rufbereitschaft und Einsätze gewährt.

Darüber hinaus bieten wir Ihnen:

- \* betriebliche Altersvorsorge mit 25 % Arbeitgeberzuschuss
- \* Tankgutscheine
- \* Zusatzversorgung bei der ZVK

Für die Einsatzbereitschaft unserer Feuerwehr würden wir uns freuen, wenn die Bewerber für die Tagespräsenz in die Feuerwehr Widdern mit eintreten würden – dies stellt aber keinen Bewertungsgrund bei der Einstellung dar.

Weitere Auskünfte zur Tätigkeit erteilen Bauhofleiter Kim Dengler, Fon 0176-62868065, zum übrigen Inhalt Stadtkämmerer Mirko Weinbeer, Fon 06298-924715.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis **spätestens 05.03.2025** an die Stadt Widdern, Stadtkämmerer Weinbeer, Keltergasse 5, 74259 Widdern; Mail: [weinbeer@widdern.de](mailto:weinbeer@widdern.de)