

Sie fehlen uns!

Foto: Matthias Hangst

Die Stadt Rheinfelden (Baden) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt für das **Amt Technische Dienste** mehrere

Rheinfelden 
Baden

Facharbeiter Bau (m/w/d)

mit folgenden Aufgabenschwerpunkten:

- Allgemeine Werkhoftätigkeiten
- Kleinere Hoch- und Tiefbauarbeiten
- Unterhalts-/Instandsetzungs-/Pflegearbeiten an Straßen, Wegen und Gebäuden
- Fahren und Bedienen von LKW, Traktoren, Baumaschinen und Baugeräten
- Einfachere Gehölzschnitte, Pflege von Grünflächen mit Müllbeseitigung
- Mitarbeit im Winterdienst und bei Veranstaltungen auch außerhalb der üblichen Arbeitszeiten
- Renovierungsarbeiten

Bei Bedarf und entsprechender Eignung ist ein Einsatz auch in allen anderen Arbeitsbereichen der Technischen Dienste möglich.

Wir erwarten von Ihnen:

- eine abgeschlossene Ausbildung in einem Beruf des Bauhandwerkes ist wünschenswert
- Führerschein Klasse B, CE ist wünschenswert
- gute Teamfähigkeit, körperliche Belastbarkeit

Wir bieten:

- ein abwechslungsreiches und verantwortungsvolles Aufgabengebiet
- Bezahlung erfolgt nach EG 5 TVöD

Die familienfreundliche Große Kreisstadt Rheinfelden (Baden) ist eine innovative, moderne und leistungsfähige Kommune im Dreiländereck (Großraum Basel) mit ca. 33.000 Einwohnern, in der alle Schularten mit ganztägiger Betreuung vorhanden sind. Als attraktiver Arbeitgeber kooperierte die Stadtverwaltung Rheinfelden (Baden) mit dem Kompetenzzentrum Arbeit · Diversität, um für alle Beschäftigten ein familienbewusstes und demografiegerechtes Arbeitsumfeld zu gestalten.

Wenn Sie die Aufgabenstellung anspricht, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung bis zum **29.01.2023** über unser **<http://karriere.rheinfelden.de>**

Für nähere Auskünfte stehen Ihnen der kommissarische Leiter der Technischen Dienste **Herr Huber, Tel. 07623 717899-11** oder der Leiter der Abteilung Personal & Organisation **Herr Höferlin, Tel. 07623 95-240** gerne zur Verfügung.

 **familienbewusst & demografieorientiert**



Sie finden uns auch bei **XING** 



Rheinfelden
verbindet