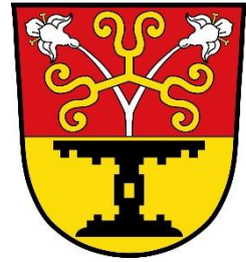


Im Markt Saal a. d. Saale ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle in der



Grünpflege (m/w/d)

zur Unterstützung des marktgemeindlichen Bauhofs saisonbedingt von jährlich April bis November zu besetzen.

Zum Aufgabengebiet gehören folgende Schwerpunkte:

- landschaftspflegerische Maßnahmen von gemeindlichen Grünanlagen
- Maschineneinsatz und Maschinenbedienung in der Grünpflege
- Mithilfe in anderen Arbeitsbereichen, z. B. der Baum- und Gehölzpflege oder im Bereich der Straßenreinigung

Anforderungsprofil:

- Berufserfahrung in der Grünpflege/Gartenbau, als Landschaftsgärtner/in oder vergleichbar
- Führerschein wünschenswert
- körperliche Belastbarkeit
- eigenständige, sorgfältige und qualitätsorientierte Arbeitsweise

Die Stelle steht saisonbedingt jährlich von April bis einschließlich November mit 30 Wochenstunden zur Verfügung. Die Vergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD).

Schwerbehinderte und schwerbehinderten Menschen gleichgestellte Bewerber werden im Rahmen des gesetzlich Zulässigen bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien, Nachweis von Qualifikationen) senden Sie bitte bis zum **14.04.2025** an den Markt Saal a. d. Saale, c/o Verwaltungsgemeinschaft Saal a. d. Saale, Sachgebiet Personal, Wiesenflecklein 4 in 97633 Saal a. d. Saale.

Alternativ können Sie uns Ihre Bewerbung auch per E-Mail (simone.weigand@vg-saal.de) zukommen lassen.

Mit Ihrer Bewerbung willigen Sie ein, dass sämtliche, im Zuge der Bewerbung erfassten Bewerbungsdaten, zum Zwecke der Durchführung des Auswahlverfahrens von der Verwaltungsgemeinschaft Saal a. d. Saale verwendet und Ihre Unterlagen und Daten nach Abschluss des Verfahrens aufbewahrt und gespeichert werden. Ihr Einverständnis können Sie schriftlich widerrufen.

Sollten Sie Fragen haben, steht Ihnen Frau Weigand für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung (Telefon 09762 9100-26 oder simone.weigand@vg-saal.de).

Dahinten

1. Bürgermeisterin