

Die Bewerbung:

Das Landratsamt schreibt den Ausbildungsplatz im Frühjahr vor dem geplanten Einstellungstermin (1. September) aus.

Wie geht es weiter?

- Online-Einstellungstest
- Auswertung der Bewerbungen und Tests
- Vorstellungsgespräch der Bewerber, die in die engere Wahl kommen
- So schnell wie möglich teilen wir mit, wer eingestellt wird.



Interesse?

Das Personalamt des Landratsamtes Kitzingen gibt Ihnen gerne weitere Informationen über den Ausbildungsplatz zur Straßenwärterin/ zum Straßenwärter.

E-Mail: personalamt@kitzingen.de



Landratsamt Kitzingen

Kaiserstraße 4

97318 Kitzingen

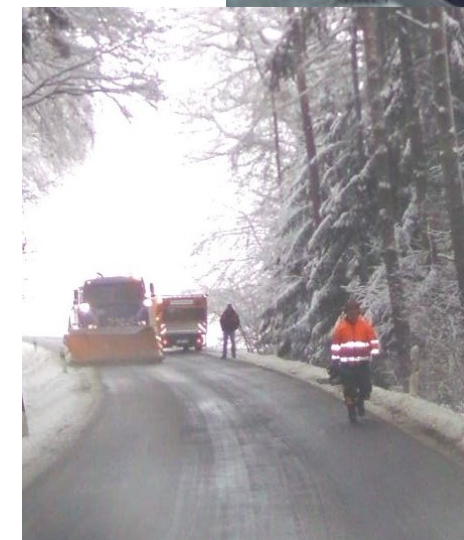
Tel. +49 9321 928-2200

Homepage: www.kitzingen.de/ausbildung



Landratsamt
Kitzingen

Straßenwärterin/ Straßenwärter



Was machen Straßenwärter?

- Kontrolle von Kreisstraßen und Behebung von Beschädigungen
- Begrünung und Pflege unbefestigter Flächen
- Aufstellen und Unterhalt von Verkehrszeichen und -einrichtungen
- Winterdienst (Schnee räumen oder Streuen der Kreisstraßen)
- Sicherung von Arbeits- und Unfallstellen
- Handhabung und Wartung von Werkzeugen, Geräten und Maschinen des Bauhofes



Wie läuft die Ausbildung ab?

- Die Ausbildung dauert drei Jahre.
- duales System mit Theorie und Praxis
- **fachspezifische Ausbildung** im Kreisbauhof
- **schulische Ausbildung** am Städtischen Gewerblichen Berufsbildungszentrum in Würzburg (BBZ II-Blockunterricht) und Lehrgänge, sowohl am BBZ II als auch an der Straßenmeisterei Gerolzhofen (überbetriebliche Ausbildung)
- Im zweiten und dritten Jahr wird die fachspezifische Ausbildung bei den Ausbildungsstellen fortgesetzt.

Welche Voraussetzungen sind nötig?

- qualifizierender Hauptschulabschluss oder mittlere Reife
- gesundheitliche und körperliche Eignung
- vertiefte Kenntnisse in den Fächern:
 - ⇒ **Mathematik:** Mengenerrechnungen

⇒ **Werken/Technik:** Die Bearbeitung von Werkstoffen sowie die richtige Handhabung von Maschinen und Anlagen gehören zu den täglichen Aufgaben. Kenntnisse im technischen Zeichnen sind nützlich bei einfachen Skizzen oder Zeichnungen.

⇒ **Physik:** Kenntnisse sind hilfreich, um z. B. die Wirkung von Kräften und Hebelarten (etwa beim Einsatz von Werkzeugen) nachzuvollziehen.

- körperliche Belastbarkeit, Freude an der Arbeit bei jeder Witterung im Freien
- Neigung zu handwerklicher Tätigkeit
- Teamgeist
- Bereitschaft zu unregelmäßigen Arbeitszeiten, insbesondere im Winterdienst sowie Nacharbeit und Arbeit an Samstagen, Sonn- und Feiertagen