

Unsere Ausbildungsberufe:

- Verwaltungsfachangestellte/r (VFA) (m/w/d)
- Verwaltungsfachwirt/in (VFW) (m/w/d) (als Aufbau zum VFA)
- Inspektoranwärter/in (m/w/d) für den gehobenen allgemeinen Verwaltungsdienst (Duales Studium Beamtenlaufbahn)
- Fachinformatiker/in Systemintegration (m/w/d)
- Fachangestellte/r für Bäderbetriebe (m/w/d)
- Sozialassistent/in (m/w/d)
- Erzieher/in (m/w/d)
- Fachkraft für Wasserversorgungstechnik (m/w/d) – neu voraussichtlich ab Sommer 2024

Wenn du

- aufgeschlossen
- kompetent, interessiert, engagiert
- flexibel, belastbar
- motiviert und offen für Neues

bist, dann schau auf unsere Homepage. Dort findest du immer die aktuellen Angebote unserer Ausbildungsstellen.

Hast du noch Fragen?

Wir stehen dir gerne zur Verfügung.

Gemeinde Niedernhausen
Wilrijkplatz
65527 Niedernhausen

06127-903-0

personal@niedernhausen.de

www.niedernhausen.de



Gemeinde Niedernhausen

Ausbildung



**Fachkraft für
Wasserversorgungstechnik (m/w/d)**

#Deine Chance #Vielfalt #Perspektive

Wer sind wir?

Als öffentlicher Dienstleister vor Ort stellt die Gemeinde Niedernhausen vielfältige Angebote und Leistungen für ihre ca. 15.000 Bürgerinnen und Bürger bereit.

Zu uns gehören die Gemeindeverwaltung, sieben Kindertagesstätten, der Bauhof, die Gemeindewerke, die Gemeindehallen und das Waldschwimmbad.

Was erwartet dich bei uns?

Eine qualifizierte und vielseitige Ausbildung in interessanten Bereichen.

Was bieten wir dir?

- zukunftssicherer Arbeitgeber
- zusätzliche Leistungen z.B.
 - Jahressonderzahlung
 - Vermögenswirksame Leistungen
 - zusätzliche Altersversorgung
 - Premium Job-Ticket des Rhein-Main-Verkehrsbundes ohne Eigenbeteiligung
 - Firmenfitness mit Egym-Wellpass

Fachkraft für Wasserversorgungstechnik (m/w/d)

Berufsbeschreibung:

Fachkräfte für Wasserversorgungstechnik sorgen dafür, dass verlässlich hochwertiges Trinkwasser aus unseren Wasserhähnen kommt. Sie gewinnen mit Hilfe verschiedener Anlagen Rohwasser aus Brunnen, Flüssen oder Seen und bereiten es zu Trinkwasser auf. Dieses speichern sie in Hochbehältern und speisen es ins Leitungsnetz ein. In Filteranlagen oder Reaktionsbecken reinigen sie das Wasser von unerwünschten Begleitstoffen, mit Ozon oder Chlor entkeimen sie es. Sie entnehmen Proben, prüfen die Wasserqualität und dokumentieren die Ergebnisse. Hauptsächlich überwachen und steuern sie automatisierte Anlagen in Wasserwerken und anderen Einrichtungen der Wasserversorgung. Bei Störungen greifen sie ein. Als sogenannte "elektrotechnisch befähigte Personen" installieren und reparieren sie auch die elektrischen Einrichtungen in ihrem Zuständigkeitsbereich.

Ausbildungsdauer:

3 Jahre

Voraussetzungen:

Realschulabschluss

Ausbildungsentgelt gemäß Tarifvertrag (TVAöD – Besonderer Teil BBiG)

Im 1. Ausbildungsjahr: z.Zt. 1.218,26 € brutto mtl.

Im 2. Ausbildungsjahr: z.Zt. 1.268,20 € brutto mtl.

Im 3. Ausbildungsjahr: z.Zt. 1.314,02 € brutto mtl. (jeweils bei Vollzeit)