

## Zugangsvoraussetzungen für die Ausbildung

Grundsätzlich ist keine bestimmte schulische oder berufliche Vorbildung vorgeschrieben.

Es wird jedoch der mittlere Bildungsabschluss empfohlen.

## Sonstige Erfahrungen & Kompetenzen

Du solltest selbstständig arbeiten können, flexibel und teamfähig sein. Darüber hinaus setzen wir ein freundliches Auftreten gegenüber den Badegästen sowie handwerkliches Geschick voraus.

Voraussetzung für eine erfolgreiche Ausbildung ist Deine eigene Motivation.

## Ausbildungsvergütung

Das Einkommen der Beschäftigten von Bund und Kommunen richtet sich nach der Eingruppierung in die Entgeltgruppen und Stufen des Tarifvertrags für den öffentlichen Dienst (TVöD), der am 1. Oktober 2005 in Kraft getreten ist.

Das bedeutet für dich als Auszubildende/r zum/zur Fachangestellte/r für Bäderbetriebe, dass du

1. Ausbildungsjahr 1.218,26 €
2. Ausbildungsjahr 1.268,20 €
3. Ausbildungsjahr 1.314,02 €

erhältst.

## Weitere Informationen & Kontakt

Gerne stehen wir Dir auch telefonisch für Fragen zur Verfügung.

Du erreichst uns unter  
0291 205-222



Dein Ansprechpartner ist  
Dirk Hillebrand  
ausbildung@meschede.de

Bitte verzichte bei Deiner Bewerbung auf Bewerbungsmappen o.ä.

Kreis- und Hochschulstadt Meschede  
Dirk Hillebrand Fachbereich 20 - Personal  
Postfach 16 65  
59870 Meschede

Tel. 0291 205-222  
ausbildung@meschede.de



Unsere Internetseite informiert Dich ebenfalls über das Ausbildungs- und Studienangebot.

[www.meschede.de/ausbildung](http://www.meschede.de/ausbildung)



Fachangestellte/r  
für Bäderbetriebe



Stand: September 2023

Kreis- und Hochschulstadt  
**Meschede**

## Ausbildungsstandort - Kreis- und Hochschulstadt Meschede

Die Kreis- und Hochschulstadt Meschede ist zuständig für alle Aufgaben der örtlichen Gemeinschaft.

Sie stellt u.a. Einrichtungen zu Verfügung, die wir zum Leben benötigen wie Kindergärten und Schulen, Sportstätten, Schwimmbäder, Straßen, Plätze und vieles mehr.

Die Kommune plant und erschließt Bau- und Gewerbegebiete, fördert die Ansiedlung von Gewerbetreibenden und unterstützt eine attraktive Innenstadt- und Ortsteilentwicklung.

Die Ordnungsverwaltung unterstützt neben Polizei und Justiz die Sicherheit der Bürgerinnen und Bürger.

Die innere Verwaltung beschäftigt sich hingegen mit Themen des Personals und den Finanzen der Stadt. Die Aufgaben der Kreis- und Hochschulstadt gestalten sich entsprechend vielfältig.

## Aufgaben und Tätigkeiten

Dein Arbeitsplatz Schwimmbad.

Vom Schwimmunterricht, über Wasserretungsmaßnahmen und Erste-Hilfe im Notfall, die Betreuung der Gäste, einem Unterhaltungsprogramm und technischer Aspekte wie der Bedienung und Wartung der Anlagen ist der Beruf des/der Fachangestellten für Bäderbetriebe sehr vielfältig.

Auch Reinigungs- und Desinfektionsarbeiten und die Pflege der Sport- und Spielgeräte sowie Grünanlagen gehört zum Berufsalltag.

Mitgestaltungsmöglichkeiten gibt es vor allem im Kursangebot und in der Öffentlichkeitsarbeit.

Die Dienstzeiten orientieren sich am Schichtdienst und werden zu unterschiedlichen Zeiten eingeteilt. Die Arbeit findet auch an Sonn- und Feiertagen statt.

## Die Ausbildung im Überblick

Die Ausbildung zur/zum Fachangestellten für Bäderbetriebe dauert insgesamt 3 Jahre. Ausbildungsbeginn ist jeweils zum 1. August.

Der Berufsschulunterricht findet in Hagen abwechselnd mit der praktischen Ausbildung im Schwimmbad Meschede statt.

Die Ausbildung zählt zu den staatlich anerkannten Ausbildungsberufen nach dem Berufsbildungsgesetz und wird im öffentlichen Dienst ohne Spezialisierung in einer Fachrichtung angesiedelt.

## Ausbildungsinhalte und Schulfächer

Beste Voraussetzungen für eine erfolgreiche Ausbildung sind gute Kenntnisse in den folgenden Schulfächern:

### Physik -

Wer über Kenntnisse im Bereich Physik sowie handwerkliches Geschick verfügt, ist im Vorteil, denn zum Warten und Pflegen der Anlagen werden technische Kenntnisse und Fertigkeiten benötigt.

### Chemie -

Da die angehenden Fachangestellten für Bäderbetriebe in ihrer Ausbildung lernen, das Wasser zu analysieren und keimfrei zu halten, sind chemische Kenntnisse und Grundkenntnisse der chemischen Formeln wichtig.

### Biologie | Anatomie -

Um in einem Notfalleinsatz Wiederbelebungsmaßnahmen durchführen zu können, sind gute Kenntnisse über den menschlichen Körper insbesondere das Atmungs-, Herz- und Kreislaufsystem erforderlich.

### Sport -

Eine allgemeine körperliche Fitness ist Voraussetzung, um notfalls Wasserrettungen und Erste Hilfe durchführen zu können.

### Mathe -

Für die durchzuführenden Mengen- und Volumenberechnungen sind zudem mathematische Kenntnisse notwendig.

