

## Technische\*r Hauswart\*in (IHK)

Die Allrounder\*innen für Gebäudetechnik



### Informationen zur Weiterbildung

Als Technische\*r Hauswart\*in halten Sie einzelne Gebäudeteile und die dazugehörigen Außenanlagen in Schuss. Wo Technik im Einsatz ist, gibt es für Sie immer etwas zu tun: Ein verstopftes Abflussrohr, zu entlüftende Heizkörper oder Alarmsysteme in Dauerbereitschaft. Vor allem in Wohnanlagen, Schulen, Krankenhäusern und anderen großen Gebäudekomplexen werden Sie gebraucht.

Sie haben den Überblick, wann ein technisches System gewartet werden muss und welche Reparaturen am Haus oder in den Außenanlagen notwendig sind. Ihr

Arbeitsfeld reicht von Heizungs-, Lüftungs-, und Sanitärtechnik bis Sicherheitstechnik und Winterdienst.

Die Entscheidung, ob Sie anfallende Arbeiten selbst erledigen oder eine Fremdfirma zur Ausführung holen, liegt in Ihrer Hand. Wird eine Fremdfirma benötigt, holen Sie Angebote ein, vergleichen Preise, beauftragen den passenden Dienstleister und nehmen mit Ihrem geschulten Blick das Arbeitsergebnis ab.

Wenn es in der Haustechnik ein Problem gibt, sind Sie die erste Anlaufstelle.



## Technische\*r Hauswart\*in (IHK)

### Maßnahmedauer

44 Wochen (inkl. betrieblichem Praktikum:  
12 Wochen extern, 4 Wochen hausintern)

Gesamtdauer kann aufgrund Ferienzeiten variieren.

### Abschluss

IHK-Zertifikat „Technische\*r Hauswart\*in“

Hausinternes Zertifikat

Optional: IHK-Zertifikat „Elektrofachkraft  
für festgelegte Tätigkeiten“

Optional: DEKRA-Zertifikat „Flurförderschein“

### Reha-Eignung

Da Aufträge zeitweise in Zwangshaltungen ausgeführt werden müssen – beispielsweise im Knien, über Kopf oder auf einer Leiter – ist der Beruf für mittelschwer belastbare Menschen gut geeignet.

## Ihre Weiterbildung bei uns

Die Weiterbildung zum/zur Technischen Hauswart\*in (IHK) wird bei uns im Haus in 44 Wochen – 12 Wochen Betriebspraktikum inklusive – angeboten. Das Praktikum hat zum Ziel, erste Einblicke in das neue Arbeitsumfeld zu bekommen und Betriebsabläufe kennen zu lernen. Außerdem haben Sie die Möglichkeit, sich schon im Praktikum als potenzielle\*r Mitarbeiter\*in zu empfehlen.

Die Weiterbildungsinhalte sind auf den Themenschwerpunkt Haustechnik ausgerichtet. Dazu gehören unter anderem Grundlagen der Elektrik, Gebäudewirtschaft und Installationstechnik. Um ideal für die Praxis gerüstet zu sein, begleiten Sie zusätzlich zum Praktikum für vier Wochen unser hauseigenes Facilitymanagement. Sie packen bei allen anfallenden Arbeiten mit an und unsere Profis stehen Ihnen dabei mit Rat und Tat zur Seite.

Während Ihrer Weiterbildung können Sie den Flurförderschein (Staplerschein) und die Prüfung zur Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (IHK) absolvieren. Dieses Zusatzzertifikat erlaubt Ihnen das Prüfen ortsveränderlicher Geräte und fällt Firmen als positives Merkmal in Ihrer Bewerbung auf.

## Jobchancen

Im Winter ist es angenehm warm und im Sommer dafür herrlich kühl, die Grünanlagen sehen wunderbar aus und das bestellte Regal im Büro wurde auch schon aufgebaut – selbstverständlich? Nein, hier haben Sie als Technische\*r Hauswart\*in im Hintergrund die Finger im Spiel. Sie sorgen für eine funktionstüchtige Heizungs- und Klimatechnik, organisieren oder transportieren bestellte Möbel und halten ganze Firmenareale in Schuss. Das macht Sie vor allem in großen Gebäudekomplexen unverzichtbar.

### Bitte beachten

Um abzuklären, ob die Einstiegsvoraussetzungen für diese Maßnahme gegeben sind, ist ein Beratungsgespräch erforderlich. Wir bitten um telefonische Voranmeldung.

**Beratungstermine:** Donnerstags, ab 15.00 Uhr

### Voraussetzung

Abgeschlossene Ausbildung im handwerklichen Bereich (beispielsweise Sanitär, Klima, Baugewerbe etc.) oder langjährige Berufserfahrung mit entsprechenden Vorkenntnissen.

### Anforderungen

- Technisches Verständnis
- Praktische Begabung und handwerkliches Geschick
- Sorgfältiges und zuverlässiges Arbeiten
- Lösungsorientierte Handlungsweise
- Freundliches Auftreten
- Mobilität und Flexibilität

### Ausbildungsschwerpunkte

- Heizungs- und Klimatechnik
- Sanitär- und Schließanlagen
- Gebäudebewirtschaftung
- Kaufmännische Grundlagen
- Elektrotechnik und Installationstechnik
- Metallbearbeitung
- EDV
- Erfolgstraining (intensives Bewerbungstraining, effektive Stellenrecherche und vieles mehr)

### Ausstattung

- Ausbildungswerkstatt
- Heizungsanlagen mit Modellen von Pumpen und Leitungssystemen
- Umfangreiche Gebäudetechnik (Blockheizkraftwerk, Lüftungs-, Überwachungs- und Sicherheitstechnik, Aufzüge)

### Ansprechpartner

Herr Ohnmacht, Telefon: 07084 933-135

### Maßnahmeort

Schömburg: Bühlhof 6, 75328 Schömburg