

Berufsfeuerwehrfrau/ Berufsfeuerwehrmann

Deine Aufgaben bei der Berufsfeuerwehr:

- Einsatz auf Lösch- und Hilfeleistungsfahrzeugen
- Rettungsassistent/in bzw. Notfallsanitäter/in auf Rettungswagen und Notarzteinsetzfahrzeugen
- Brandsicherheitswachdienst in Theatern, bei Messen, Konzerten etc.
- Tätigkeiten im Innendienst zur Pflege und Wartung der Geräte, Fahrzeuge und Wachen

Persönliche Voraussetzungen:

- Interesse an einem handwerklichen oder technischen Beruf
- Sportlichkeit und Spaß an der Arbeit im Team
- mindestens Führerschein der Klasse B (zu Beginn der Ausbildung zur Brandmeisterin/zum Brandmeister)
- uneingeschränkte gesundheitliche Eignung für den Feuerwehrdienst

Sonstige Voraussetzungen:

Der Beruf der Berufsfeuerwehrfrau/des Berufsfeuerwehrmannes wird in Verbindung mit einer handwerklichen oder technischen Ausbildung angeboten, die Voraussetzung für die Weiterbildung bei der Berufsfeuerwehr ist. (nähere Informationen im Innenteil)

Nach der handwerklichen oder technischen Ausbildung erfolgt der Vorbereitungsdienst bei der Berufsfeuerwehr Braunschweig. Die Dauer beträgt 24 Monate und erfolgt im Beamtenverhältnis auf Widerruf.



Ein starkes Team!



Bewerbungen und Rückfragen bitte an:

Stadt Braunschweig

Fachbereich Zentrale Dienste
Personalbetreuung Ausbildung(10.14)
Postfach 3309
38023 Braunschweig

Für Rückfragen:
Herr Dierich
Telefon: (0531) 4 70-25 37
E-Mail: ausbildung@braunschweig.de
www.braunschweig.de/ausbildung



Deine Stärken –
unsere Zukunft.

Ausbildung bei der Stadt Braunschweig



Feuer und Flamme für Handwerk und Technik:

Tischler/in



Mechatroniker/in



Notfallsanitäter/in



KFZ -
Mechatroniker/in



IT-
Systemelektroniker/in

Ausbildung bei der Stadt Braunschweig und
der Berufsfeuerwehr Braunschweig

Für den Beruf der Berufsfeuerwehrfrau/des Berufsfeuerwehrmannes ist eine abgeschlossene handwerkliche oder technische Berufsausbildung erforderlich. Die Stadt Braunschweig bietet daher folgende Ausbildungsberufe mit der Übernahme zur Berufsfeuerwehrfrau/zum Berufsfeuerwehrmann an.



Mechatroniker/in:

Allgemeines: Die Mechatronikerin/der Mechatroniker baut aus mechanischen, elektrischen und elektronischen Bestandteilen komplexe mechatronische Systeme.

Aufgaben:

- Bearbeiten mechanischer Teile und Zusammenbauen von Baugruppen und Komponenten zu mechatronischen Systemen
- Aufbauen elektrischer, pneumatischer und hydraulischer Steuerungen, Programmieren und Prüfen der Steuerung
- Inbetriebnahme und Bedienen mechatronischer Systeme

Voraussetzungen: mindestens guter Sekundarabschluss I—Realschulabschluss; gute Kenntnisse in den Fächern Mathematik, Physik und Englisch sowie technische Begabung

Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre



IT-Systemelektroniker/in:

Allgemeines: Die IT-Systemelektronikerin/der Systemelektroniker ist für den Einsatz von Informations- und Telekommunikationstechnik zuständig.

Aufgaben:

- Installieren und Konfigurieren von Geräten/Systemen der Informations- und Telekommunikationstechnik
- Wartungsarbeiten an Geräten und Systemen der Informations- und Telekommunikationstechnik

Voraussetzungen: mindestens guter Sekundarabschluss I—Realschulabschluss; gute mathematische und physikalische Kenntnisse; besonderes Interesse an technischen Systemen

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



Tischler:

Allgemeines: Die Tischlerin/der Tischler beschäftigt sich vor allem mit der Bearbeitung von Holz.

Aufgaben:

- Die Verwendung von Holz und Holzwerkstoffen
- Anfertigen und Lesen von Skizzen und Zeichnungen
- Behandeln von Holzoberflächen

Voraussetzungen: mindestens Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer: regulär 3 Jahre, bei erfolgreichem Besuch der Berufsfachschule Holztechnik ist ein Einstieg im 2. Ausbildungsjahr möglich



Notfallsanitäter/in:

Allgemeines: Die Notfallsanitäterin/der Notfallsanitäter ist für die Erstversorgung bei medizinischen Notfällen zuständig und organisiert Einsätze.

Aufgaben:

- Durchführung medizinischer Maßnahmen der Erstversorgung
- Organisation von Einsätzen

Voraussetzungen: mindestens Sekundarabschluss I—Realschulabschluss; Gute Leistungen in Deutsch, Physik und Chemie; Interesse an Medizin und Technik ; Akzeptanz von Körperflüssigkeiten, wie z.B. Blut

Ausbildungsdauer: 3 Jahre



KFZ-Mechatroniker/in:

Allgemeines: Die KFZ-Mechatronikerin/der KFZ-Mechatroniker wartet Kraftfahrzeuge, setzt sie instand und rüstet sie mit Zusatzsystemen, Sonderausstattungen und Zubehörteilen aus.

Aufgaben:

- Warten, Prüfen und Einstellen von Fahrzeugen/Systemen
- Diagnostizieren von Fehlern, Störungen und deren Ursache sowie Beurteilen der Ergebnisse
- Untersuchen von Kraftfahrzeugen nach straßenverkehrsrechtlichen Vorschriften

Voraussetzungen: mindestens Hauptschulabschluss; gute Kenntnisse in den Fächern Mathematik und Physik sowie eine praktische Veranlagung werden vorausgesetzt.

Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre

