

Umschulungen bei der SBB Kompetenz werden im Rahmen des *Betrieblichen Umschulungs-Systems* durchgeführt. Kennzeichnend und Teil der Umschulung ist eine betriebliche Phase in einem Hamburger Unternehmen.

**Jeden Dienstag finden der Umschulungstest und die Infoveranstaltung statt. Zusätzlich gibt es nach Bedarf die 4-wöchigen Vorbereitungskurse Fit für Umschulung und Fortbildung quick und UVO – Umschulungs-Vorbereitung.**

Alle Umschulungen sind nach **AZAV** zugelassen und können über den Bildungsgutschein abgerechnet werden. Vorbereitungskurse werden über den Aktivierungs- und Vermittlungsgutschein oder den Bildungsgutschein gebucht.

### Start der Umschulungen

Zweimal im Jahr  
Zur Abstimmung ihres persönlichen Starts kontaktieren Sie uns.

### Kurszeiten

Montag - Donnerstag 8.30 - 16.15 Uhr  
Freitag 8.30 - 15.00 Uhr  
Werkstatt- bzw. Praxistage 8.00 - 16.15 Uhr

### Dauer

Vollzeit 24 Monate / 16 Monate

### Finanzierung

Über Bildungsgutschein, Beratung zu weiteren Finanzierungsmöglichkeiten erhalten Sie in unserem Kundencenter.

Die SBB-Umschulungen sind zertifiziert nach AZAV (Zul. Nr. 019799 MASS)



(Reg.Nr. 019799-QM)



Betriebliches  
Umschulungs  
System

Ein Angebot im Rahmen

### SBB Kompetenz gGmbH

Wendenstraße 493  
20537 Hamburg  
Tel. 040-211 12-123  
Fax 040-211 12-111  
www.sbb-hamburg.de

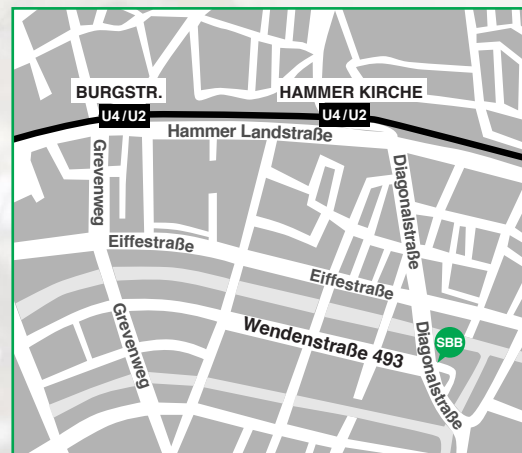


### Beratung / Kundencenter

Montag bis Freitag · 9.00 bis 13.00 Uhr  
kundencenter@sbb-hamburg.de

### Anfahrt

U4 und U2 bis Hammer Kirche



Fotos: www.fotolia.com, Stand: Oktober 2017

## Handwerk und Industrie

- Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- Zerspanungsmechaniker/in



Umschulung

Die Umschulungen der SBB Kompetenz basieren auf einem erfolgreichen Konzept: Mit dem *Betrieblichen UmschulungsSystem* erhalten Erwerbslose im ALG-Bezug eine erstklassige Qualifizierung in nachgefragten Berufen. Der Schwerpunkt der Umschulung findet in Hamburger Unternehmen (betriebliche Phase) statt. Dort werden Umschulungsinhalte im Arbeitskontext erlernt und verfestigt. Der Fachunterricht vermittelt die erforderlichen theoretischen Kenntnisse, inkl. einer intensiven Vorbereitung auf die Abschlussprüfung vor den Hamburger Kammern.

## Vier Schritte bis zur Umschulung: Beratung & Information

Sie möchten ein persönliches Gespräch und Informationen zum SBB-Umschulungsangebot? Nutzen Sie das **SBB Kundencenter**. Die Beratung ist kostenlos, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

## Umschulungstest

Sie möchten wissen, ob eine Umschulung für Sie erfolgversprechend ist? Nutzen Sie den kostenlosen **SBB Umschulungstest**. Sie erhalten im Anschluss eine schriftliche Auswertung für das Gespräch mit Ihrer Arbeitsvermittlung.

## Vorbereitung

Sie möchten sich auf die Umschulung vorbereiten? Die **SBB Vorbereitungskurse Fit für Umschulung und Fortbildung quick** und **UVO – Umschulungs-Vorbereitung** bieten Ihnen eine gute Basis dafür. (Finanzierung über den Aktivierungs- und Vermittlungsgutschein oder den Bildungsgutschein)

## Umschulungs-Start

Sie haben einen Bildungsgutschein erhalten? Im **SBB Kundencenter** lösen wir Ihren Bildungsgutschein ein.

## Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

Vollzeit 24 Monate

Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik\* installieren, warten und reparieren Wasser- und Luftversorgungssysteme wie Klimaanlagen, Badewannen und Duschkabinen sowie Heizungssysteme und erneuerbare Energiequellen wie z. B. Solaranlagen.

- Einweisung der Kunden in die Bedienung
- Wartung und Instandsetzung
- Planung und Vorbereitung von Arbeitsabläufen
- Kontrolle von Arbeitsergebnissen
- Durchführung von qualitätssichernden Maßnahmen
- Beratung und Betreuung von Kunden

Anlagenmechaniker werden dringend gesucht. Sie fertigen Bauteile an und fügen diese zu Baugruppen, Anlagen oder Apparaten zusammen. Im Schwerpunkt führen Sie Instandhaltungsarbeiten an Anlagen aus. Aber auch Einstell-, Pflege- und Wartungsarbeiten sind wichtige Bestandteile ihrer Arbeit.

Sie finden ihren Arbeitsplatz in Unternehmen des Anlagen-, Apparate- und Behälterbaus oder bei Unternehmen der Lüftungs- und Versorgungstechnik.

## Zerspanungsmechaniker/in

Vollzeit 24 Monate

Zerspanungsmechaniker\* fertigen Präzisions-Bauteile aus Metall oder Kunststoff durch spanende Verfahren, wie Drehen, Fräsen und Schleifen. Dabei achten sie auf größte Genauigkeit und Sorgfalt.

- Planung, Vorbereitung und Organisation
- Drehen, Fräsen, Bohren, Schleifen von Bauteilen
- Programmierung der Fertigungssysteme oder CNC Werkzeugmaschinen
- Einrichten der Maschinen, Testläufe
- Einspannen von Werkstücken, Inbetriebnahme der Maschinen
- Überwachung der Fertigungsprozesse
- Durchführung von Qualitätskontrollen
- Verwendung von Messschieber, Messschrauben und Oberflächenmessgeräten

Zerspanungsmechaniker arbeiten in metall- und kunststoffverarbeitenden Betrieben der Industrie und des Handwerks aber auch im Maschinen-, Stahl- oder Leichtmetallbau, in Gießereien oder im Fahrzeugbau.

Ihre Arbeitsinhalte sind neben der Planung, Fertigung und Bearbeitung von Bauteilen die Einzel- als auch Serienfertigungskonfiguration. Im Schwerpunkt bedienen und kontrollieren sie konventionelle und computergesteuerte Werkzeugmaschinen wie Drehmaschinensysteme, Fräsmaschinensysteme, Drehautomatensysteme, Schleifmaschinensysteme und Bohrwerke.