



# Geförderte Weiterbildung

im Aus- und Weiterbildungszentrum Hamburg

[www.steep.de](http://www.steep.de)

steep GmbH  
Aus- und Weiterbildungszentrum Hamburg  
Schnackenburgallee 217-223  
22525 Hamburg  
E-Mail: [hamburg.ausbildung@steep.de](mailto:hamburg.ausbildung@steep.de)  
Tel.: +49 40 853155-0  
Fax: +49 40 853155-355



Elektrotechnik

Elektronik

Automatisierung

Metalltechnik



## Geförderte Weiterbildung in Hamburg

Eine qualitativ hochwertige Aus- bzw. Weiterbildung ist der Schlüssel, um von dem ständig steigenden Bedarf an Fachkräften zu profitieren und beruflich erfolgreich zu sein.

Das steep Aus- und Weiterbildungszentrum Hamburg bietet neben einer Vielzahl von anerkannten Fachlehrgängen und Erstausbildungen auch duale Umschulungen an, die in enger Zusammenarbeit mit den Berufsschulen durchgeführt werden.

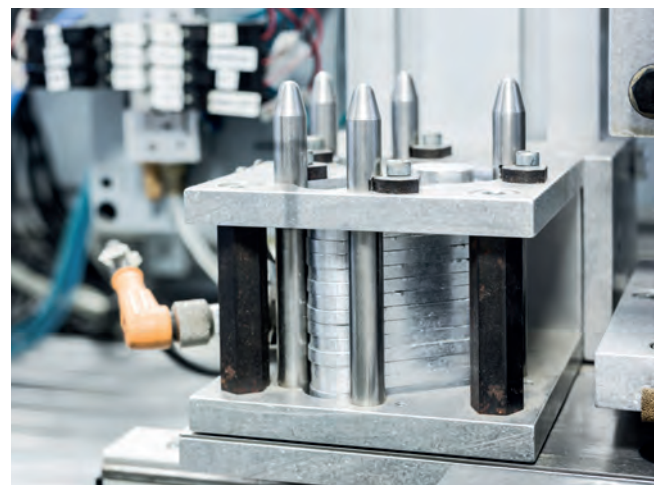
Die zertifizierten Lehrgänge bauen auf bestehenden Facharbeiterqualifikationen auf und wiederholen und vertiefen bereits erworbene Kenntnisse, die vom Arbeitsmarkt gefordert werden.

steep arbeitet darüber hinaus eng mit potenziellen Arbeitgebern zusammen. Mit unseren Partnern können Sie sich

schon von Beginn an einen Arbeitsplatz sichern.

Das Aus- und Weiterbildungszentrum Hamburg bietet Ihnen eine zielgerichtete Qualifizierung in den Bereichen Elektrotechnik, Elektronik, Automatisierung und Metalltechnik.

Durch die jahrzehntelange Erfahrung unserer Ausbilder im Prüfungswesen und in Prüfungsausschüssen werden Sie optimal auf Ihren Abschluss und die Anforderungen Ihres Berufes vorbereitet.



## Umschulungen

### Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)

Befähigung zur qualifizierten Facharbeitertätigkeit in der Integration, Inbetriebnahme und Instandhaltung von Automatisierungslösungen.

### Industriemechaniker (m/w/d)

Befähigung zur qualifizierten Facharbeitertätigkeit in der Montage, Inbetriebnahme, Wartung und Prüfung im Bereich der Gerätetechnik und Feinmechanik.

### Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

Befähigung zur qualifizierten Fachkrafttätigkeit in der Errichtung, Installation, Montage, Inbetriebnahme und Wartung von Anlagen im Bereich der Energieversorgungs-, Steuerungs-, Regelungs-, Antriebs-, Melde- und Beleuchtungstechnik.

### Mechatroniker (m/w/d)

Befähigung zur qualifizierten Facharbeitertätigkeit in der Montage und Instandhaltung von Maschinen, Anlagen und Systemen.

### Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)

Befähigung zur qualifizierten Facharbeitertätigkeit in der Herstellung, Inbetriebnahme, Wartung und Prüfung von Baugruppen, Geräten und Systemen im Bereich der Elektronik sowie Steuerungs- und Regelungstechnik.

### Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Befähigung zur qualifizierten Facharbeitertätigkeit in der Bohr-, Dreh- und Frästechnik sowie CNC-Bearbeitung.

