

# Vollzeitbildungsgänge am Carl-Severing-Berufskolleg für Metall- und Elektrotechnik der Stadt Bielefeld



## Berufliche Erstausbildung

## Berufliche Weiterqualifizierung

Hauptschulabschluss nach Kl. 9	Hauptschulabschluss nach Kl. 10	Fachoberschulreife + Q-Vermerk (optional)	Fachhochschulreife + Berufsabschluss	Fachhochschulreife	Fachhochschulreife + Berufl. Kenntnisse	Staatl. geprüfter Techniker (m/w/d) + Fachhochschulreife (optional)
1 Jahr	1 Jahr	1 Jahr	3 Jahre	2 Jahre	1 Jahr	2 Jahre / 4Jahre
<b>Ausbildungsvorbereitung (auch internationale Förderklasse IFK)</b>  Vorbereitung auf einen Beruf Berufsfeld: Metalltechnik	<b>Berufsfachschule Typ 1</b>  Fachrichtung: Metalltechnik  Berufliche Kenntnisse und Fähigkeiten	<b>Berufsfachschule Typ 2</b>  Fachrichtung: Metalltechnik  Berufliche Kenntnisse und Fähigkeiten	<b>3-jährige Berufsfachschule</b>  - Informationstechnischer Assistent (m/w/d)	<b>Fachoberschule 11 + 12</b>  Fachrichtung: Metalltechnik Elektrotechnik  1jähriges Praktikum	<b>Fachoberschule</b>  Fachrichtungen: - Metalltechnik - Elektrotechnik  (Fachhochschulreife als Doppelqualifizierung parallel zur Berufsausbildung: 2 Jahre - Teilzeitform)	<b>Fachschule für Technik</b>  Fachrichtungen: - Elektrotechnik - Maschinenbautechnik Vollzeit (2Jahre) oder Teilzeit (4 Jahre)
(Erfüllte Schulpflicht der SEK I)	Hauptschulabschluss nach Kl. 9	Hauptschulabschluss nach Kl. 10	Fachoberschulreife	Fachoberschulreife	Fachoberschulreife + Berufsausbildung	Abgeschlossene Berufsausbildung + Berufsschulabschluss

Carl-Severing-Berufskolleg der Stadt Bielefeld \* Hermann-Delius-Straße 4 \* 33607 Bielefeld \* Tel: +49(0)521-512410 \* [www.csbme.de](http://www.csbme.de)



# Fachklassen des dualen Systems (Auswahl) am Carl-Severing-Berufskolleg für Metall- und Elektrotechnik der Stadt Bielefeld



Berufsfeld / Abteilung Elektrotechnik	Berufsfeld / Abteilung Gebäudetechnik	Berufsfeld / Abteilung Informationstechnik	Berufsfeld / Abteilung Metalltechnik	Berufsfeld / Abteilung Verkehrstechnik
3,5 Jahre	3 bzw. 3,5 Jahre	3 Jahre	3 bzw. 3,5 Jahre	3 bzw. 3,5 Jahre
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektroniker*in für Automatisierungstechnik</li> <li>• Elektroniker*in FR Automatisierungstechnik</li> <li>• Elektroniker*in für Betriebstechnik</li> <li>• Elektroniker*in FR Energie- und Gebäudetechnik</li> <li>• Elektroniker*in für Geräte und Systeme</li> <li>• Industrieelektroniker (m/w/d) (2 Jahre)</li> <li>• Mechatroniker*in</li> <li>• Systemelektroniker*in</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anlagenmechaniker*in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik</li> <li>• Fachangestellter (m/w/d) für Bäderbetriebe</li> <li>• Mechatroniker*in für Kältetechnik</li> <li>• Technischer Systemplaner (m/w/d) FR Versorgungs- und Ausrüstungstechnik</li> <li>• FR Elektrotechnische Systeme</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fachinformatiker*in: FR Anwendungsentwicklung</li> <li>- Lung</li> <li>FR Daten- und Prozessanalyse</li> <li>FR Digitale Vernetzung</li> <li>FR Systemintegration</li> <li>• Fachkraft für Veranstaltungstechnik (m/w/d)</li> <li>• Informations- und Tele-Kommunikationssystem Elektroniker</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d) (2 Jahre)</li> <li>• Feinwerkmechaniker*in-Maschinenbau</li> <li>• Gießereinmechaniker*in</li> <li>• Industriemechaniker*in</li> <li>• Konstruktionsmechaniker*in</li> <li>• Maschinen- und Anlageführer (m/w/d) (2 Jahre)</li> <li>• Metallbauer*in</li> <li>• Technische*r) Produktdesigner (m/w/d)</li> <li>• Technische(r) Systemplaner (m/w/d)</li> <li>• Werkzeugmechaniker*in</li> <li>• Zerspanungsmechaniker*in</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berufskraftfahrer*in</li> <li>• Fachkraft im Fahrbetrieb (m/w/d)</li> <li>• Fahrradmonteur*in (2 Jahre)</li> <li>• Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker*in</li> <li>• Kraftfahrzeugmechatroniker*in</li> <li>• Mechaniker*in für Reifen- und Vulkanisationstechnik</li> <li>• Zweiradmechatroniker*in - Fahrradtechnik</li> <li>• Zweiradmechatroniker*in - Motorradtechnik</li> </ul>

**Eingangsqualifikation:** Vollzeitschulpflicht, Hauptschulabschluss oder höhere allgemeinbildende Schulabschlüsse  
**Abschlussqualifikationen:** Facharbeiter- oder Gesellenbrief, Berufsschulabschluss, Sekundarabschlüsse I bis Fachoberschulreife  
 Die Fachhochschulreife kann zusätzlich neben dem Berufsschulabschluss erworben werden.