#### Ihre Möglichkeiten wir beraten Sie gern

Wir leben in einer Zeit tiefgreifender wirtschaftlicher und gesellschaftlicher Veränderungen.

Gerade die fachlichen Qualifikationen, aber auch die persönlichen und sozialen Handlungskompetenzen müssen stetig weiter entwickelt werden und immer höheren Ansprüchen genügen.

Das Hans-Böckler-Berufskolleg bietet Ihnen eine Vielzahl von attraktiven Qualifizierungsund Weiterbildungsmöglichkeiten im Schwerpunktbereich Technik an.

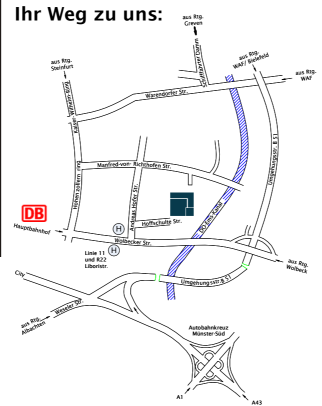
Da es sicherlich nicht einfach ist, dieses komplexe Angebot eines Berufskollegs umfassend zu verstehen, nehmen Sie unsere Hilfe in Anspruch.

Für eine individuelle Beratung, die auf Ihre Wünsche und Ziele sowie auf Ihre Vorkenntnisse abgestimmt ist, stehen Ihnen die Lehrerinnen und Lehrer des Hans-Böckler-Berufskollegs gerne zur Verfügung.

Simone Waltermann Schulleiterin

#### **Ihre Ansprechpartner**

Für weitere Fragen steht Ihnen die zuständigen Koordinatoren telefonisch unter (+49) 251 960 924 – 0 oder per E-Mail über verwaltung@hbbk-muenster.de zur Verfügung.



#### **Unsere Anschrift**

Hans-Böckler-Berufskolleg

Schule der Sekundarstufe II der Stadt Münster Hoffschultestraße 25 D-48155 Münster

Tel.: (+49) 251 960 924 - 0

E-Mail: verwaltung@hbbk-muenster.de Internet: www.hbbk-muenster.de

www.techniker-online.de

### Unsere Öffnungszeiten

Die Verwaltung erreichen Sie montags, dienstags und donnerstags: 7.30-15.00 Uhr mittwochs und freitags: 7.30-13.15 Uhr





# Allgemeine Informationen

Hans-Böckler-Berufskolleg

Berufskolleg der Fachrichtung Technik mit den Schwerpunkten:

- Elektrotechnik
- Maschinenbautechnik
- Physik Chemie Biologie
- Informations- und Telekommunikationstechnik

# **Unsere Bildungsangebote - Ihre Chancen:**

### Hans-Böckler-Berufskolleg

Schule der Sekundarstufe II der Stadt Münster

In der Tabelle finden Sie einen Überblick über sämtliche Angebote, die Ihnen am Hans-Böckler-Berufskolleg zur Verfügung stehen.

Halls-Bockler-Berurskolleg Zur Verrugung	J Stellell.		
Das haben Sie erreicht	Das können wir Ihnen bieten	Das können Sie erreichen	Dauer in Jahren
Schulabschluss Sek. I/Sek. II plus Ausbildungsvertrag	Berufsschule Elektrotechnik, Maschinenbautechnik, Physik/Chemie/Biologie, Informations- und Telekommunikationstechnik	<ul> <li>Berufsschulabschluss, Berufsabschluss</li> <li>Fachhochschulreife</li> <li>ggf. Nachholen von Abschlüssen Sekundar-stufe I oder II</li> </ul>	2 bis 3,5 in Teilzeitform
Erster Schulabschluss oder Erweiterter Erster Schulabschluss nach Klasse10	<b>Einjährige Berufsfachschule</b> mit dem Berufsfeld Elektrotechnik	<ul> <li>Erweiterter Erster Schulabschlussnach Klasse 10 oder Fachoberschulreife</li> </ul>	1
Fachoberschulreife und eine Berufsausbildung	Fachoberschule Klasse 12 B Elektro-, Maschinenbau- und Chemietechnik	• Fachhochschulreife	1
Fachoberschulreife	Zweijährige Berufsfachschule mit den fachlichen Schwerpunkten Elektro- und Maschinenbautechnik	<ul><li>Fachhochschulreife und</li><li>Erweiterte berufliche Kenntnisse</li></ul>	2
Fachoberschulreife	Dreijährige Berufsfachschule Chemisch-technische Assistenten	<ul><li>Fachhochschulreife und</li><li>Berufsabschluss nach Landesrecht</li></ul>	3
Fachoberschulreife	Dreijährige Berufsfachschule Informationstechnische Assistenten	<ul><li>Fachhochschulreife und</li><li>Berufsabschluss nach Landesrecht</li></ul>	3
Fachoberschulreife mit Qualifikation	<b>Berufliches Gymnasium</b> Bautechnik, Chemietechnik, Maschinenbautechnik oder Informatik	Allgemeine Hochschulreife	3
Fachoberschulreife	<b>Dual plus Fachhochschulreife (FHR)</b> Während der dualen Berufsausbildung die Fachhochschulreife erwerben.	• Fachhochschulreife	>= 3
Berufsausbildung und Berufsschulabschluss oder eine einschlägige Berufstätigkeit von mind. 5 Jahren	Fachschule für Technik Chemie-, Elektro- und Maschinenbautechnik	<ul><li>Staatlich geprüfte(r) Techniker/in</li><li>Fachhochschulreife (optional)</li></ul>	4 in Teilzeitform