



Anmeldezeitraum

Anmeldung und Beratung am Samstag nach der Ausgabe der Halbjahreszeugnisse und in den folgenden drei Wochen. Die genauen Termine entnehmen Sie bitte unserer Webseite www.bk-technik-moers.de



Zur Anmeldung benötigen Sie

- Anmeldeformular
- Lebenslauf (tabellarisch)
- Letztes Zeugnis in amtlich beglaubigter Kopie (oder wenn Sie die Anmeldung persönlich abgeben: Original und Fotokopie)
- DIN-C5-Umschlag mit Briefmarke 1,45 € für die Rückantwort (bei Nichtvolljährigen mit der Anschrift der Erziehungsberechtigten)

Formulare erhalten Sie in unserer Verwaltung oder online über unsere Webseite www.bk-technik-moers.de

Bitte keine Bewerbungsmappen, Sichthüllen oder Fotos beifügen. Die Aufnahme erfolgt zum Schuljahresbeginn eines jeden Jahres. Ein Aufnahmebescheid wird in der Regel bis zum Ende der Osterferien zugesandt.



Tag der offenen Tür

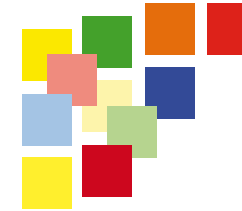
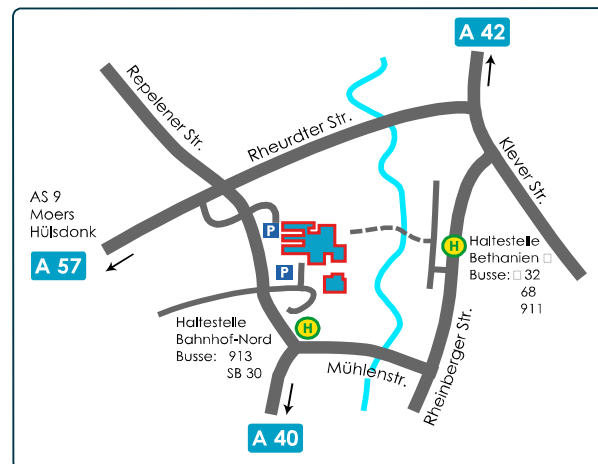
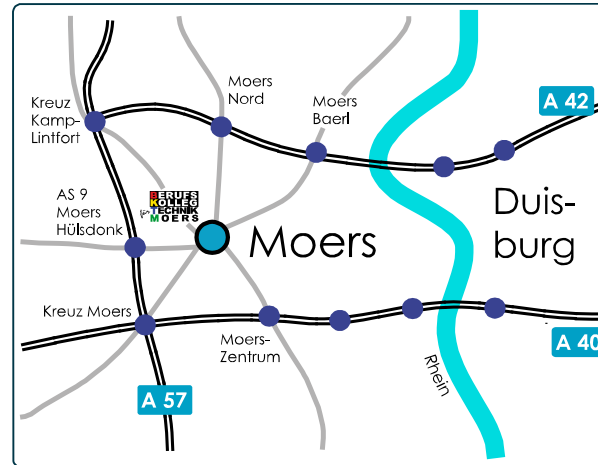
Besuchen Sie uns gerne vorab am Tag der offenen Tür – immer an einem Samstag im November. Den genauen Termin erfahren Sie in der Presse oder auf unserer Webseite.



Berufskolleg für Technik Moers
Repelener Str. 101, 47441 Moers
Tel 0 28 41 2 80 64
Fax 0 28 41 2 88 50
www.bk-technik-moers.de
office@bk-technik-moers.de



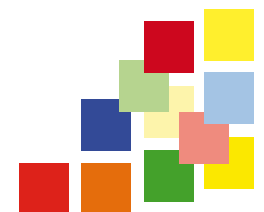
Öffnungszeiten der Verwaltung
7:45 bis 15:30 Uhr, freitags bis 12:30 Uhr.
Kein Publikumsverkehr von 10:00 - 11:00 Uhr und von 12:15 - 12:45 Uhr.



Bildungsangebote am Berufskolleg für Technik Moers

Wir bieten für jede(n) das Richtige:

- Ausbildungsvorbereitung
- berufliche Kenntnisse
- Hauptschulabschluss (HS 9/ 10)
- mittlerer Bildungsabschluss (FOR und FOR/Q)
- allgemeine Fachhochschulreife (FHR)
- berufliche Kenntnisse
- Assistenten GTA oder ITA (FHR und Berufsabschluss nach Landesrecht)
- Weiterbildung zum/r staatl. gepr. Techniker/in
- InnoFab4Moers





Berufsfachschule

- Holztechnik, Schwerpunkt Gestaltung
- Elektro- und Metalltechnik (Kombinationsform)

Dauer: 1 Jahr

Ziele

Berufliche Kenntnisse, mittlerer Bildungsabschluss (FOR und FOR/Q), HSA 10

Aufnahmevoraussetzung

- Vollzeitschulpflicht erfüllt
- Hauptschulabschluss nach Klasse 9 oder 10



Ausbildungsvorbereitung in Schule und Betrieb

Dauer: 1 Jahr

Ziele

Berufliche Orientierung und Hauptschulabschluss nach Klasse 9

Aufnahmevoraussetzung

- Vollzeitschulpflicht erfüllt
- Praktikumsplatz.



2-jährige Berufsfachschule Elektrotechnik

Energie- und Automatisierungstechnik

Ziele

Berufliche Kenntnisse und FHR (Fachabitur) - schulischer Teil

Aufnahmevoraussetzung

- Mittlerer Schulabschluss (FOR) oder
- Berechtigung zum Besuch der gym. Oberstufe



Gestaltungstechnische/r Assistent/in (GTA)

Grafik und Objektdesign

Dauer: 3 Jahre

Ziele:

Berufsabschluss nach Landesrecht + FHR (Fachabitur), eine Anrechnung von Zeiten auf eine nachfolgende Ausbildung ist möglich.

Aufnahmevoraussetzung:

- Mittlerer Schulabschluss (FOR) oder
- Berechtigung zum Besuch der gym. Oberstufe
- Gestalterische Eignung



Informationstechnische/r Assistent/in (ITA)

Dauer: 3 Jahre

Ziele:

Berufsabschluss nach Landesrecht + FHR (Fachabitur), eine Anrechnung von Zeiten auf eine nachfolgende Ausbildung ist möglich.

Aufnahmevoraussetzung:

- Mittlerer Schulabschluss (FOR) oder
- Berechtigung zum Besuch der gym. Oberstufe



Fachoberschule für Technik FOS12B

Teilzeitform - 2 Jahre

Ziele

Allgemeine Fachhochschulreife (Fachabitur) und berufliche Kenntnisse

Aufnahmevoraussetzung

Bitte beachten Sie hier unser spezielles Infoblatt für diesen Bildungsgang.



Fachschule für Technik

Elektrotechnik
 Maschinenbautechnik
 Teilzeit- und Vollzeitform
 Dauer: 4 Jahre bzw. 2 Jahre

Anmeldung ganzjährig möglich
Start zum Schuljahresbeginn

Ziele

Staatlich geprüfte/r Techniker/in.
Optional erreichbar: Allgemeine Fachhochschulreife

Aufnahmevoraussetzung

- Ausbildung in einem für die Zielsetzung der jeweiligen Fachrichtung einschlägigen Ausbildungsberuf
- Abschluss der Berufsschule
- und weitere - siehe spezielles Infoblatt



Aufbaukurs Betriebswirtschaftslehre für Techniker

Teilzeitform Dauer: 1 Jahr

Ziele

Abschluss / Zertifikat als Wirtschaftstechniker
Optional erreichbar: SAP - Zertifikat (University Alliances Programm)

Aufnahmevoraussetzung

Abschluss zur/ zum Staatlich geprüften Technikerin/ staatlich geprüfter Techniker (alle Berufsfelder)

Anmeldung ganzjährig möglich
Start zum Schuljahresbeginn



InnoFab4Moers Die innovative Lernfabrik 4.0

Das InnoFab4Moers will Schülerinnen und Schüler mit digitaler Fertigungstechnologie für Technik begeistern.

Start 2018/2019

Den Klassen 8- 10 der Schulen der Sekundarstufe I wird die Möglichkeit geboten, einen Tag lang ein produzierendes Unternehmen mit den Arbeitsbereichen Forschung, Technik, Design und Kommunikation kennenzulernen und ein eigenes digital gefertigtes Produkt herzustellen.