



## Informationen und Orientierung

Infostand im Erdgeschoss – Foyer  
Infomaterialien, Anmeldeunterlagen, Beratung  
Schülerscouts führen Sie durch die Schule

Förderverein des Berufskollegs für Technik e.V.  
Erdgeschoss – Foyer  
Infomaterialien, Spendenbox



## Leckerer

Erdgeschoss – Aula – Pädagogisches Zentrum  
Kaffee, selbstgebackene Waffeln und Kuchen  
Saftige Würstchen im knusprigen Brötchen  
Wertmarken erhalten Sie am Eingang der Aula



## Lehrer werden am BK?!

1. Etage - Flur vor Raum 116  
Beratungsstand für OBAS, Quereinsteiger, Jobwechsler  
Seiteneinsteiger und alle, die Lehrer am BK werden wollen



## Sportliches

Sport/ Gesundheitsförderung  
Sporthalle  
„Technik macht Sport“ – Wettbewerb für unsere Besucher  
Testen Sie an vier Stationen Ihre Geschicklichkeit



## Trödelmarkt - Nostalgisches

Schulhof unter den Arkaden  
Ein technisches Berufskolleg hat aufgeräumt: Radios aus Omas Zeiten, Schraubstöcke, technisches Gerät, Musikerbedarf, hochwertiges Werkzeug und vieles mehr zum Schnäppchenpreis für die SV

**Neu**

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Schülerinnen und Schüler,

als technisches Kompetenzzentrum für Moers und den linksrheinischen Teil des Kreises Wesel bereiten wir Jugendliche in Ausbildung und vollzeitschulischen Bildungsgängen erfolgreich auf die technologischen Anforderungen der Zukunft in der Berufs- und Arbeitswelt vor.

Nicht nur in der beruflichen Erstausbildung, sondern auch in der Fort- und Weiterbildung setzen wir auf die Zusammenarbeit und Kooperation mit den Firmen der Region und wirken innovativ an der wirtschaftlichen Förderung des Kreises mit.

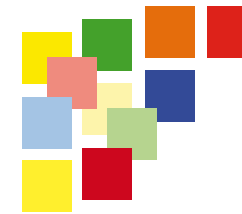
Wir laden Sie recht herzlich zu unserem „Tag der offenen Tür“ am Samstag, 24.11.2018 von 10:00 bis 14:00 Uhr ein.

An diesem Tag können Sie sich in aller Ruhe einen Einblick in unsere Arbeit verschaffen und vielleicht für sich selber oder aber für Ihren Sohn oder Tochter eine zukunftsweisende Entscheidung in Richtung „Technik und Gestaltung“ treffen. Zu diesem Zweck haben wir erstmalig unsere Partnerbetriebe zu einer Lehrstellenbörse eingeladen.

Allen Firmen und Einrichtungen, die uns bei der Vorbereitung und Durchführung des Tages unterstützen, gebührt unser Dank.

Mit freundlichem Gruß

(Peter Dischhäuser, Schulleiter)



# TAG DER OFFENEN TÜR

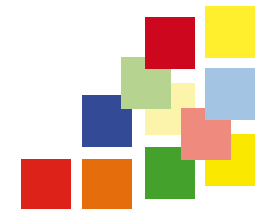
Samstag

24. November 2018

10 – 14 Uhr

**Mit Lehrstellenbörse  
von Partner-Betrieben**

**Berufskolleg für Technik Moers**  
Repelener Str. 101 • 47441 Moers  
Tel 02841 280 64 • Fax 288 50  
www.bk-technik-moers.de  
office@bk-technik-moers.de



[www.bk-technik-moers.de](http://www.bk-technik-moers.de)



## Ausbildungsvorbereitung

Berufsfachschule Metall- und Elektrotechnik  
Raum 052 – Werkstatt – Erdgeschoss  
„Licht anschalten!“ – Perspektive voraus  
Metallarbeiten – Weichlöten von Kupferrohren

Berufsfachschule Holztechnik  
Räume 062/064 – Werkstatt – Erdgeschoss  
„Wir werden Tischler“ – Maschinen im Einsatz  
„Der moderne Tischler“ – nicht ohne CAD und CNC  
„Wände gestalten“ – Ein Blick in die Praxis

Ausbildungsvorbereitung  
Raum 043 – Erdgeschoss  
„Wie geht’s denn weiter?“ – Beratungscafé  
Laufbahnberatung, Bildungsgangberatung



## Fahrzeugtechnik



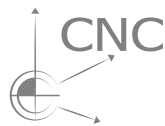
Kfz-Mechatroniker/ in  
Raum 051 – Kfz-Werkstatt – Erdgeschoss und Schulhof  
„Kfz – Prüfen – Analysieren – Reparieren“ – Prüfungsvorbereitung,  
Ausstellung von Fahrzeugen auf dem Schulhof

Mechatroniker/ in für Land- und Baumaschinen  
Schulhof – Erdgeschoss  
„Daran arbeiten wir!“ – Land- und Baumaschinen reparieren

Berufskraftfahrer/ in  
Schulhof – Foyer – Schulstraße – Erdgeschoss  
Infostand: Ausbildungsbetriebe stellen sich vor



## Metalltechnik



**School FAB LAB BC Moers**  
Zerspanungs-, Konstruktions- u. Industriemechaniker/ in  
Raum 064 – Werkstatt – Erdgeschoss  
„Individueller Handyhalter“ – Zdl-Labor  
CAD, CNC, Laserschneiden, 3D-Druck

Metallbauer/ in  
Cafeteria – Erdgeschoss  
„Metallbau stellt sich vor“ – virtuelle Schweißwerkstatt  
Innung und Berufsschule stellen den Beruf vor



## Einblicke in Gestaltung



Gestaltungstechnische Assistent/inn/en  
Raum 053 – Atelier  
Raum 033 – Fotostudio  
Flure im Werkstattbereich rings um das Atelier  
„Kreativität hat Zukunft“  
GTAs präsentieren Ergebnisse der Ausbildung in einer Vernissage rund um Atelier und Fotostudio und geben Einblicke in ihre Arbeit

Maler u. Lackierer/ in  
Raum 060 – Malerwerkstatt - Erdgeschoss  
„Farbe bekennen“ –  
die Ausbildung zum Maler und Lackierer  
Innung und Berufsschule präsentieren den Beruf

Tischler/ in  
Raum 062/064 – Holzwerkstatt – Erdgeschoss  
„Tischler in CAD“ – Arbeiten mit Vectorworks



## Fachschule für Technik



Fachschule für Technik – Elektrotechnik  
Raum 135 und 137 – 1. Etage  
Wir automatisieren Anlagen – mit Fischer-Technik und Arduino  
Studierende präsentieren ihre Projektarbeiten -  
u.a. die Steuerung einer Anlage zum Bierbrauen

Fachschule für Technik – Maschinenbautechnik  
Raum 031 – Erdgeschoss  
Technik auf hohem Niveau – Präsentation von Projektarbeiten

Fachschule für Technik –  
Aufbaubildungsgang Betriebswirtschaft  
Flur vor Raum 140 – 1. Etage  
„SAP trifft auf Techniker“ –  
Infos zum Aufbaubildungsgang Betriebswirtschaft



## Ausstellung

Klassische und moderne Kraftfahrzeuge  
High-Tech-Geräte aus dem Fahrzeug- sowie Land- und Baumaschinenbereich auf dem Schulhof



## Elektro- und Informationstechnik



Elektroniker/ in  
Raum 133 – 1. Etage  
„Elektrische Fehler? Elektrische Probleme?“ – finden wir!

Berufsfachschule für Elektrotechnik 2-jährig  
Raum 135 und Flur – 1. Etage  
„Mach’s elektrisch!“ – Steuerung einer Sortieranlage mit SPS – LED-Blinklicht als Wegweiser –

Informationstechnische Assistent/ inn/en  
Raum 118, 138 und Flur – 1. Etage  
„IT is Awesome“  
ITAs präsentieren verschiedene Projekte zur Informationstechnik:  
z.B. Minigames – in der Sprache C# – ITA-Kino – Projekt: IT Sicherheit – Cisco Networking Academy – PC@School - u.v.m.

Fachinformatiker/ in  
Raum 119 – 1. Etage  
„Lego trifft IT“ – Programmieren ist (k)ein Kinderspiel



## Ingenieurtechnik

Neu

Berufsfachschule für Ingenieurtechnik 2-jährig  
Raum 135 – 1. Etage  
Bau eines Elektromotors – Füllstand-Steuerung eines Wasserturms



## Versorgungstechnik



Anlagenmechaniker/ in Sanitär-,  
Heizungs- und Klimatechnik auf dem Schulhof  
„Schickes Bad-Erlebnis“ – mit moderner Vorwandinstallation



## Lehrstellenbörse

Neu

Erdgeschoss –  
Aula – Pädagogisches Zentrum - Cafeteria - Schulstraße  
Unsere Partner- und Ausbildungsbetriebe stellen sich vor -  
Beratung in den verschiedenen Ausbildungsberufen