

BBIW

www.bbiw.de

**BERUFSINFO-
TAG IM BBIW**

**SA., 21. JULI 2018,
9 – 13 UHR**



AUSBILDUNG

**FÜR ALLE, DIE
IHREN EIGENEN WEG
GEHEN WOLLEN.**

Spannende Berufe, interessante Aus-
bildungsbetriebe, moderne Ausbildung.

Berufsbildungswerk Burghausen
Eine Stiftung der Wacker Chemie AG

BERUFSINFOTAG 2018 IM BBIW BURGHAUSEN

Berufsausbildung im Überblick



Informiere Dich über Deine Berufsausbildung: mögliche Ausbildungsberufe, Ausbildung im BBIW, Duale Bachelor-Studiengänge, Ausbildungsangebot unserer Partner.

Von 09:00 bis 13:00 Uhr kannst Du Dir ein Bild über viele interessante Ausbildungsberufe, über die Ausbildung im BBIW, unterschiedliche Duale Bachelor-Studiengänge und die moderne Ausstattung unseres Bildungszentrums machen.

Unsere Auszubildenden und Ausbilder/innen, Duale Studenten/innen geben Dir an den jeweiligen Infopunkten Auskünfte zur Ausbildung sowie zum jeweiligen Ausbildungsberuf und beantworten Dir Deine Fragen.

In den verschiedenen Ausbildungsbereichen kannst Du auch interessante Aktionen und Vorführungen unserer Auszubildenden beobachten. Lass Dich überraschen!



Viele unserer Ausbildungspartner informieren Dich an Infoständen über deren aktuelles Ausbildungsangebot.

- Bayern-Chemie GmbH (MBDA)
- Berndt GmbH
- Berufliche Schulen Altötting
- Bundesagentur für Arbeit
- Elektro Kreuzpointner GmbH
- Elektro Rösler GmbH
- Finze & Wagner Holding GmbH
- Industrie- und Handelskammer für München und Oberbayern
- Jugend- und Auszubildendenvertretung JAV (WACKER)
- Kraftanlagen München
- Nitrochemie Aschau GmbH
- ODU GmbH & Co. KG
- OMV Deutschland GmbH
- Siltronic AG
- Stadler + SchAAF
- Mess- und Regeltechnik GmbH
- Südostbayernbahn (DB RegioNetz Verkehrs GmbH)
- Vinnolit GmbH & Co. KG
- Wacker Chemie AG
- ZF TRW Airbag Systems GmbH

Rahmenprogramm

Ausbildungsberufe/ Duales Studium

Hautnahes Erleben aller Ausbildungsberufe und Bachelor-Studiengänge, sowie Gespräche mit unseren Auszubildenden und dualen Studenten/innen in den jeweiligen Räumlichkeiten

Kidslab

Beginn: 09:00 – 13:00 Uhr
Ort: Raum 6 = Physiklabor



Bewerbungsverfahren

Informationen zur Online-Bewerbung der Wacker Chemie AG

Beginn: jeweils um 10:00 – 11:00 – 12:00 Uhr
Ort: Raum C.125, EG 14
siehe Plan, Seite 6

Werkundfahrten durch die Wacker Chemie AG

Gutscheine für die Teilnahme einer Rundfahrt sind am WACKER-Stand erhältlich

Beginn: jeweils um 10:00 – 10:30 – 11:00
11:30 – 12:00 Uhr
Abfahrt: 16

Besichtigungen Jugend- gästehaus

Beginn: jeweils um 10:00 – 12:00 Uhr
Treffpunkt: im Foyer, EG 13
siehe Plan, Seite 6

Experimentalvortrag

Beginn: um 10:30 – 10:50
Ort: Raum 6 = Physiklabor



AKTIONEN UNSERER AUSZUBILDENDEN UND DUALEN STUDENTEN/INNEN

Kaufmännisch/Kaufmännisch- technisch/Duale Bachelor- Studiengänge ●

Entdecke die Vielfalt unserer Berufe:

- Kaufmann/-frau für Büro-
management
- Industriekaufmann/-frau
- Management-Assistent/in
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Fachkraft für Schutz und
Sicherheit
- Fachinformatiker/in für
Anwendungsentwicklung
- Bauzeichner/in
- Werkfeuerwehrmann/-frau

... und unserer Dualen Bachelor-
Studiengänge in den Bereichen:

- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftsinformatik
- Technische Informatik
- International Business
- Elektrotechnik

Aktionen:

- Fotobox
- Bewerbertraining
#VorstellungsgesprächIchKomme
- Vortrag Bewerberauswahl/
Online-Test
#AuswahlverfahrenMeistern

Elektrotechnik ●

Informiere Dich unter dem Motto
„Innovativ zum/zur Elektroniker/in“
über den Beruf **Elektroniker/in
für Automatisierungstechnik**.

Du kannst hier unter anderem

- einen Luftballon-Automaten und
einen Seifenblasen-Automaten
bedienen,
- eine automatisierte
Sortieranlage beobachten,
- Deinen BMI-Wert
errechnen lassen,
- ein Prozessleitsystem sehen,
• und verschiedene, von Azubis
selbst gebaute Spiele, spielen.

Chemie/Physik ●

„Hier stimmt die Chemie“
Darf's ein Traumberuf mit
hoher Verantwortung sein?
Schau hinter die Kulissen der
Berufe **Chemikant/in** und
Chemielaborant/in.

Gewinne Einblicke

- in verfahrenstechnische
Anlagen, Lehrpfade und
Prozessleitsimulation,
- aus Versuchen mit dem
Chemiekoffer CHEM2DO,
- durch Live-Arbeiten in den
Bereichen Chemie/Physik/
Verfahrenstechnik,
- in die Welt der Physik,
- KIDSLAB – „KINO, die Welt der
Scheinphysik“,
- Experimentalvorträge
„Ausbildung im BBIW –
erlebte Verzahnung“.

Metalltechnik ●

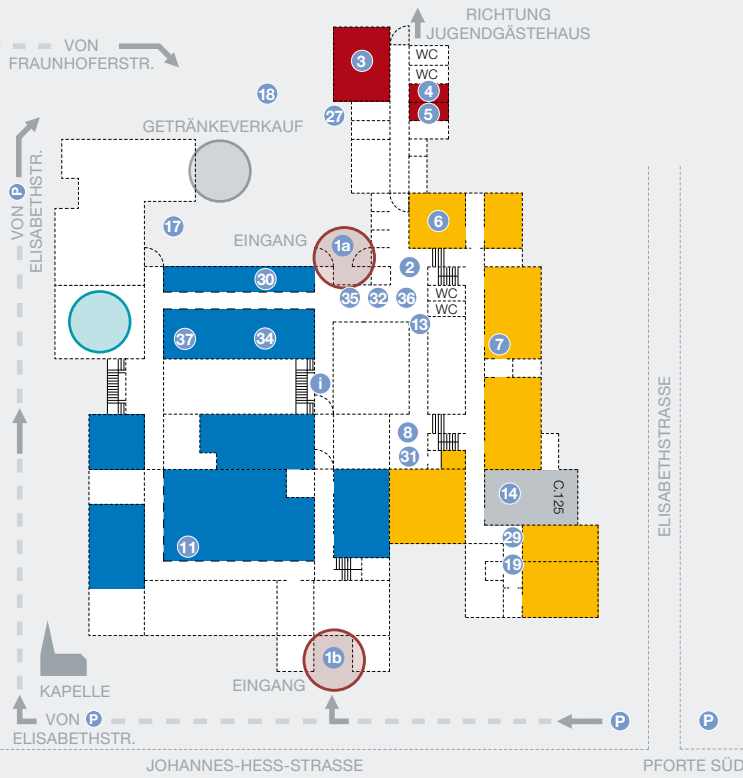
Entdecke unsere „Kreativwerk-
stätten“ und sammle Informationen
zu den Berufen **Anlagenmecha-
niker/in, Industriemechaniker/in
und Mechatroniker/in**.

Hier kannst Du teils selbst Hand
anlegen:

- Computergesteuerte Fräs- und
Drehmaschinen, Einblicke in die
CNC-Programmierung
- Beweise Dein Können am
Schweißsimulator
- Projektarbeit „Modellnachbau
Kettenbagger“
- Fertige einen Kunststoffbilder-
rahmen aus Plexiglas®
- Gestalte ein Lineal mit Deinen
Initialen an der Prägemaschine
- Erlebe Pneumatik von den
Anfängen bis zur Industrie
- Werkstücke im 3D-Drucker
„wachsen“ sehen



ERDGESCHOSS



- Eingänge BBIW
- Getränkeverkauf im Innenhof
- Personalcatering
- i Information
- P Parkplätze
- Chemie
- Elektrotechnik
- Kaufmännisch/Duales Studium
- Metalltechnik
- Bewerbung

Für die Stärkung zwischendurch findest Du neben dem Eingang 1a unseren Getränkeverkauf für Gäste.

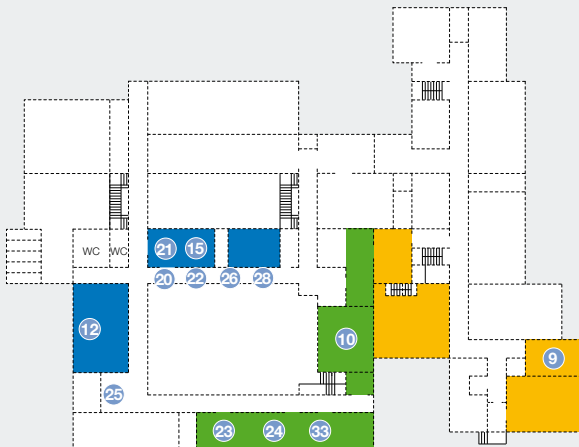
Informationsstände

- 1a BBIW Eingang
- 1b BBIW Eingang
- 2 BBIW Hauptstand
- 3 Kaufmännische Berufe und Duale Studiengänge
- 4 Mit Selbstbewusstsein ins Vorstellungsgespräch
- 5 Mach Dir ein Bild von Deiner Ausbildung!
- 6 Physik KIDSLAB + Experimentalvortrag
- 7 Chemielaborant/in
- 8 Chemikant/in
- 9 Prozessleitsimulation
- 10 Elektroniker/in für Automatisierungstechnik
- 11 Industriemechaniker/in + Anlagenmechaniker/in
- 12 Mechatroniker/in
- 13 Jugendgästehaus
- 14 Bewerbungsverfahren
- 15 Duale Berufsausbildung mit Fachhochschulreife
- 16 Abfahrt der Werkrundfahrten
- 17 Band
- 18 WACKER-Werkfeuerwehr

Partner des BBIW stellen sich vor:

- 19 Bayern-Chemie GmbH (MBDA)
- 20 Berndt GmbH
- 21 Berufliche Schulen Altötting
- 22 Bundesagentur für Arbeit
- 23 Elektro Kreuzpointner GmbH
- 24 Elektro Rösler GmbH
- 25 Finze & Wagner Holding GmbH
- 26 Industrie- und Handelskammer für München und Oberbayern
- 27 Jugend- und Auszubildendenvertretung JAV (WACKER)
- 28 Kraftanlagen München
- 29 Nitrochemie Aschau GmbH
- 30 ODU GmbH & Co. KG
- 31 OMV Deutschland GmbH
- 32 Siltronic AG
- 33 Stadler + Schaaß
- 34 Mess- und Regeltechnik GmbH
- 35 Südostbayernbahn (DB RegioNetz Verkehrs GmbH)
- 36 Vinnolit GmbH & Co. KG
- 37 Wacker Chemie AG
- 38 ZF TRW Airbag Systems GmbH

1. OBERGESCHOSS



POWERED BY

BBiW

Berufsbildungswerk Burghausen
Öffentliche Stiftung des privaten Rechts
Johannes-Hess-Straße 5
84489 Burghausen, Germany
Telefon +49 8677 83-2124
Telefax +49 8677 886-2124
info@bbiw.de, www.bbiw.de

BBiW

Berufsbildungswerk Burghausen
Eine Stiftung der Wacker Chemie AG



07.2018/3.000

Die Inhalte dieser Broschüre sprechen Frauen und Männer gleichermaßen an. Zur besseren Lesbarkeit wird nur die männliche Sprachform (z.B. Auszubildender, Bewohner) verwendet.