

WACKER



**BERUFSORIENTIERUNG
BEI WACKER**



SCHÜLER

PRAKTIKUM FÜR MITTEL- UND REALSCHÜLER

Jedes Jahr im Juli finden die Praktikumswochen für Mittel- und Realschüler aus der Region Südostbayern statt. In unserem Berufsbildungswerk Burghausen können sich Schüler in den Vorabschlussklassen Einblicke in unsere technischen und chemischen Ausbildungsberufe verschaffen. Für Schüler, die sich für eine kaufmännische Ausbildung interessieren, haben

wir im Werk Burghausen einige Plätze zur Verfügung. Bewirb dich einfach mit deinem Lebenslauf und der Angabe deines bevorzugten Berufes per Mail an schuelerpraktikum@wacker.com.

📍 Berufsbildungswerk Burghausen,
Johannes-Hess-Straße 5,
84489 Burghausen

Angebotene Berufe

**06. Juli bis
10. Juli 2026**

für Mittelschüler
der 8. Klassen

Chemikant w/m/d sowie alle Elektro- und Metallberufe (Anlagenmechaniker, Industriemechaniker, Elektroniker, Mechatroniker),
Fachkraft für Lagerlogistik sowie
Fachkraft für Schutz & Sicherheit

**20. Juli bis
24. Juli 2026**

für Realschüler
der 9. Klassen

Chemikant (w/m/d), Chemielaborant (w/m/d),
alle Elektro- und Metallberufe sowie
beide kaufmännischen Berufe (Kaufleute
für Büromanagement, Industriekaufleute),
Fachkraft für Lagerlogistik sowie
Fachkraft für Schutz & Sicherheit



PRAKTIKUM

beliebig
im Schuljahr

DAS PATENPRAKTIKUM

Du möchtest einen bestimmten Beruf bei einem Schnupper-Praktikum im Werk Burghausen kennenlernen? Das geht zu einem beliebigen Zeitpunkt, wenn du dich als Schüler selbst um eine betreuende Person kümmerst, die bereit ist, dir in der Schnupperwoche Einblicke in ihren Beruf bzw. Bereich zu gewähren. Das kann z. B. jemand aus der Familie oder dem Freundes- bzw. Bekanntenkreis sein.

Wenn du eine Möglichkeit gefunden hast, schicke uns deinen Lebenslauf und ein Anschreiben mit dem genauen Zeitraum (maximal eine Woche) und dem Namen deiner Patin/deines Paten per E-Mail an ausbildung@wacker.com.

Du erhältst darauf dann die Zusage mit allen wichtigen Informationen, Zeit- und Treffpunkt und nach Ablauf der Schnupperwoche eine Praktikumsbestätigung.



In Chemie- und Technikberufen gibt es viel zu wenige weibliche Fachkräfte. Das soll sich ändern! Seid ihr Schülerinnen und interessiert ihr euch für Berufe wie Chemikantin, Industriemechanikerin, Elektronikerin oder Werkfeuerwehrfrau?

Dann besucht uns beim bundesweiten Girls' Day 2026.

Weitere Infos hierzu und Anmeldung unter www.girls-day.de.

Donnerstag,
23. April 2026

GIRLS' DAY

BERUFSINFOTOUREN



DURCH UNSERE LEHRSTÄTTEN!

Lerne bei einer Führung unsere verschiedenen Ausbildungsbereiche Chemie, Elektro, Metall und Kaufmännisch kennen und gewinne Einblicke in die Berufe Chemikant, Chemielaborant, Elektroniker für Automatisierungstechnik, Anlagenmechaniker, Industriemechaniker und Kaufmann für Büromanagement sowie Industriekaufmann (jeweils w/m/d).

Die Rundgänge führen durch unsere Lehrstätten, wie Labore, Technika sowie Elektro- und Metallwerkstätten.

Eine Führung dauert 30 bis 45 Minuten. Direkt im Anschluss hast du noch die Möglichkeit, in einer Vortragsrunde weitere Informationen zur Ausbildung bei WACKER zu erhalten und Fragen zu stellen.

Ablauf: Alle 20 Minuten starten fünf Parallelführungen, die letzte Führung ist um 16 Uhr. Pro Gruppe, Beruf und Führung sind 6–8 Teilnehmer zugelassen. Deshalb ist

eine vorherige Anmeldung unbedingt erforderlich! Der Einlass wird nur mit einer Anmeldebestätigung gewährt.

Du kannst dich selbst mit maximal einer Begleitperson anmelden. Auch für mehrere Berufe – also mehrere Touren nacheinander – kannst du dich gerne registrieren. Den Link zur Anmeldung findest du ab Mai unter www.wacker.com/ausbildung. Navigiere dann zum Menüpunkt „Events“. Hierunter findest du die Berufsinfotouren mit allen wichtigen Informationen.

Termin voraussichtlich im Herbst 2026, wird noch bekannt gegeben unter www.wacker.com/schueler-events



Weitere Termine und ähnliche Möglichkeiten, im ersten Halbjahr und den Sommerferien 2026 im Schnell-durchlauf unsere Ausbildungsberufe kennenzulernen, findest du unter www.wacker.com/schueler-events.

📍 Berufsbildungswerk Burghausen,
Johannes-Hess-Straße 5,
84489 Burghausen

Informiere dich hautnah über spannende Ausbildungsberufe und lerne deine potenziellen Ausbilder kennen!

Erhalte bei Rundgängen durch Labore, Technika (Übungs-Produktionsanlagen) sowie Elektro- und Mechanische Werkstätten Einblicke in die umfangreiche und moderne Ausstattung der Lehrstätten im BBiW.

Lerne die Tätigkeit von Industriekaufleuten und Kaufleuten für Büromanagement kennen sowie unsere kaufmännisch-technischen Berufe und Dualen Studiengängen.

📍 Berufsbildungswerk Burghausen,
Johannes-Hess-Straße 5,
84489 Burghausen

Komme an unserem Infostand im Messebereich der Veranstaltung ins Gespräch mit Azubis, Ausbildern und weiteren Firmenvertretern und kläre offene Fragen.

Das Rahmenprogramm ist jedes Jahr anders und wird vor der Veranstaltung in der lokalen Presse und auf unserem Instagram-Kanal veröffentlicht.

09:00 – 13:00 Uhr

**Samstag,
18. Juli 2026**

An diesem Tag der offenen Tür des BBiW erhältst Du Infos zu den Ausbildungsberufen Chemielaborant, Chemikant, Industriemechaniker, Elektroniker für Automatisierungstechnik sowie zu weiteren technischen und kaufmännischen Berufen.

ENTDECKE DEINEN TRAUMBERUF!

BERUFSINFOTAG

WERKSTATT-TAGE

An den Werkstatt-Tagen zeigen dir Auszubildende und Ausbilder, was dich in einem technischen Beruf erwartet, zum Beispiel verschiedene Schweißverfahren, oder erklären dir, wie man Konstruktionspläne liest und daraus Bauteile herstellt. Das Beste: Du kannst auch selbst Hand anlegen und das Erlernte gleich ausprobieren.

Du besuchst eine Mittel- oder Realschule in der 8. bzw. 9. Klasse? Dann bewirb dich mit deinem letzten Zwischen- oder

Jahreszeugnis und unter Angabe deines gewünschten Berufes per E-Mail unter werkstatt-tage@wacker.com.

Zur Auswahl stehen folgende Berufe (entweder/oder):

- Industriemechaniker (w/m/d)
- Elektroniker für Automatisierungstechnik (w/m/d)
- Mechatroniker (w/m/d)

08:00 bis
15:00 Uhr

📍 Lehr-Werkstätten im
Berufsbildungswerk Burghausen,
Johannes-Hess-Straße 5,
84489 Burghausen

Elektroniker für
Automatisierungstechnik **03./04.
August 2026**

Mechatroniker **04./05. August
oder
06./07. August 2026**

Industriemechaniker **04./05. August
oder
06./07. August 2026**



Erhalte im Schnelldurchlauf eine zweitägige Einführung in den Beruf des Chemikanten! Unsere aktuellen Azubis betreuen dich und gewähren dir Einblicke in ihr Arbeitsumfeld und ihre Aufgaben.

In unserem Lehrtechnikum erklären sie dir alles, was du über die Ausbildung wissen musst, und beantworten deine Fragen.

Ein Lehrtechnikum ist eine Übungs-Produktionsanlage, die den echten High-Tech-Anlagen in kleinerem Maßstab nachempfunden ist. Sie wird nicht mit chemischen Stoffen gefahren, sondern mit Wasser. Die Rohrleitungen sind

durchsichtig, so dass man genau nachvollziehen kann, was gerade in der Anlage passiert.

Wenn du eine Mittel- oder Realschule besuchst, Interesse an Chemie hast, über technisches Verständnis und handwerkliches Geschick verfügst, bewirb dich mit Lebenslauf, letztem Zwischen- oder Jahreszeugnis und einem Anschreiben per E-Mail an ausbildung@wacker.com.

📍 Lehrtechnikum im
Berufsbildungswerk Burghausen,
Johannes-Hess-Straße 5,
84489 Burghausen

08:00 bis
15:00 Uhr

03./04.
August 2026



CHEMIETAGE

| | | |
|------------------|-------------------------------------|------------------|
| 23.04.2026 | für Schülerinnen | Girls' Day |
| 06. – 10.07.2026 | für Mittelschüler der 8. Klassen | Praktikumswochen |
| 20. – 24.07.2026 | für Realschüler der 9. Klassen | |

| | | |
|------------|-------------------|---------------|
| 18.07.2026 | 09:00 – 13:00 Uhr | Berufsinfotag |
|------------|-------------------|---------------|

| | | |
|----------------|-------------------|------------|
| 03./04.08.2026 | 08:00 – 15:00 Uhr | Chemietage |
|----------------|-------------------|------------|

| | | |
|---------------------------------------|---|----------------------|
| 03./04.08.2026 | Elektroniker für Automatisierungstechnik | Werkstatt-Tage |
| 04./05.08.2026 oder 06./07.08.2026 | Mechatroniker | |
| 04./05.08.2026 oder 06./07.08.2026 | Industriemechaniker | je 08:00 – 15:00 Uhr |

| | | |
|----------------------|--------------|------------------|
| vorauss. Herbst 2026 | ab 14:00 Uhr | Berufsinfotouren |
|----------------------|--------------|------------------|

| | | |
|-----------------------|--|----------------|
| beliebig im Schuljahr | | Patenpraktikum |
|-----------------------|--|----------------|

