

# Wunschberuf im Praxistest – Erkunde Berufe mit Zukunft!

Du bist auf der Suche nach einem dualen Studium, technisch interessiert und willst bei Deiner Wahl auf „Nummer sicher“ gehen? Dann melde Dich jetzt an!

Wir bieten Dir die Möglichkeit, Dich über unsere kooperativen Ingenieurstudiengänge in den Bereichen Elektrotechnik und Maschinenbau am Standort Ludwigshafen zu informieren und diese praxisnah kennenzulernen!



## Aktionstag Ingenieurstudiengänge: Bachelor of Engineering

- Elektrotechnik –  
Schwerpunkt Automatisierungstechnik
- Maschinenbau –  
Schwerpunkt Verfahrenstechnik

■ 30. Januar 2019

*von 9.00 bis ca. 14.30 Uhr  
am Tor 11 der BASF in Ludwigshafen*

### Das erwartet Dich bei uns:

- Finde heraus, was sich hinter den kooperativen Ingenieurstudiengängen verbirgt.
- Erfahre alles rund um das Thema duales Studium, Karrieremöglichkeiten und Bewerbung bei BASF.
- Lass Dir vor Ort von unseren Mitarbeitern und dualen Studenten zeigen, was Dich in den Bereichen Elektrotechnik und Maschinenbau in der Praxis erwartet.
- Wenn Du Deinen dualen Studiengang gefunden hast, bringe gleich Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit. In einem persönlichen Gespräch prüfen wir die Bewerbung und vereinbaren die nächsten Schritte im Bewerbungsverfahren mit Dir.

## Jetzt anmelden und dabei sein!

Infos zur Anmeldung unter [www.basf.com/ausbildung](http://www.basf.com/ausbildung)  
Rubrik „Events und Termine“

Du hast Fragen? Dann rufe an: 0621 60-97602

## Wunschberuf im Praxistest – Erkunde Berufe mit Zukunft

### Anmeldung zur Teilnahme am Aktionstag technische Ingenieurstudiengänge am Standort Ludwigshafen

Bitte gut leserlich in Druckbuchstaben ausfüllen!

#### → Ich interessiere mich für folgenden kooperativen Ingenieurstudiengang:

Bachelor of Engineering:

- Elektrotechnik – Schwerpunkt Automatisierungstechnik  
 Maschinenbau – Schwerpunkt Verfahrenstechnik

am 30. Januar 2019

#### → Ich bin interessiert:

- duales Studium zum 1. Mai 2019  
 zu einem späteren Zeitpunkt

Interesse an einem Bewerbungsscheck

- ja  nein

#### → Das bin ich:

Anrede  Herr  Frau

Name, Vorname .....

Geburtsdatum .....

Straße/Hausnummer .....

PLZ/Wohnort .....

Telefon (privat/mobil) .....

E-Mail-Adresse .....

#### → Das ist meine Schule:

Name der Schule .....

PLZ/Ort .....

Klasse .....

Angestrebter Schulabschluss .....

Bitte vergiss nicht, die Einverständniserklärung auf Seite 2 auszufüllen!

Weitere Informationen zu den Ausbildungsberufen und dualen Studiengängen findest Du im Internet unter [www.basf.com/ausbildung](http://www.basf.com/ausbildung).

# Wunschberuf im Praxistest – Erkunde Berufe mit Zukunft

## Einverständniserklärung

### → Teilnahme am Aktionstag technische Ingenieurstudiengänge

Bei einer außerschulischen Veranstaltung für **Minderjährige** ist eine Einverständniserklärung der Erziehungsberechtigten erforderlich. Während des Aufenthalts auf dem Werksgelände besteht grundsätzlich der gesetzliche Unfallversicherungsschutz. Außerhalb des Werksgeländes können wir einen Unfallversicherungsschutz nicht garantieren.

### → WICHTIG!

**Damit Du am Aktionstag technische Ingenieurstudiengänge teilnehmen kannst, bitten wir Dich und Deine Erziehungsberechtigten, diese Einverständniserklärung zu unterschreiben.**

Ich möchte am Aktionstag technische Ingenieurstudiengänge teilnehmen und bin mit den vorstehenden Regelungen:  
Ich bin mit der Teilnahme meiner Tochter/meines Sohnes am Aktionstag technische Ingenieurstudiengänge und den vorstehenden Regelungen:

einverstanden       nicht einverstanden.

.....  
Name, Vorname Schüler

.....  
Geburtsdatum

.....  
Datum, Unterschrift Schüler

.....  
Datum, Unterschrift gesetzlicher Vertreter

### → Einwilligung zur Datenverarbeitung

Ich bin damit einverstanden, dass zur Durchführung des Aktionstages technische Ingenieurstudiengänge meine in dieser Bewerbungsanschrift angegebenen personenbezogenen Daten sowie etwaige weitere im Zusammenhang mit der Veranstaltung von mir mitgeteilte personenbezogene Daten erhoben, verarbeitet und genutzt werden. Die Daten dürfen zu diesen Zwecken auch innerhalb von und zwischen Gesellschaften der BASF-Gruppe, auch im Ausland, übermittelt, verarbeitet und genutzt werden.

Verantwortliche Stelle ist die BASF SE, Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen, Tel. +49 621 60-0, [ausbildungsmarketing@basf.com](mailto:ausbildungsmarketing@basf.com). Unter diesen Kontaktdaten oder unter [dataprotection@basf.com](mailto:dataprotection@basf.com) erreichen Sie unseren Datenschutzbeauftragten.

Die Rechtsgrundlage für die Verarbeitung der personenbezogenen Daten stellt Ihre Einwilligung gem. Art. 7 i.V.m. Art. 6 Datenschutz-Grundverordnung dar.

Soweit sich Empfänger der personenbezogenen Daten in Drittländern befinden, ergreifen wir geeignete Maßnahmen um angemessene Garantien zum Schutz der personenbezogenen Daten sicherzustellen (EU Standardvertragsklauseln, Binding Corporate Rules oder Angemessenheitsbeschluss). Weitere Informationen sowie eine Kopie der umgesetzten Maßnahmen erhalten Sie über den oben genannten Datenschutzbeauftragten.

Sie haben unter den Voraussetzungen der Datenschutz-Grundverordnung ein Recht auf Auskunft, auf Berichtigung, auf Löschung und auf Einschränkung der Verarbeitung. Zudem kann Ihnen ein Widerspruchsrecht gegen die Verarbeitung, das Recht auf Datenübertragbarkeit und ein Beschwerderecht bei der Aufsichtsbehörde zustehen.

**Darüber hinaus haben Sie das Recht, Ihre Einwilligung jederzeit zu widerrufen. Dazu genügt eine E-Mail an: [ausbildungsmarketing@basf.com](mailto:ausbildungsmarketing@basf.com)**  
**Hierdurch wird die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Bearbeitung nicht berührt.**

Die Bereitstellung personenbezogener Daten erfolgt freiwillig; ohne die Bereitstellung können wir ggf. die genannten Zwecke nicht erreichen.

Lernen Sie unter [basf.com/datenschutz-eu](http://basf.com/datenschutz-eu) mehr darüber wie BASF personenbezogene Daten verarbeitet.

.....  
Name, Vorname Schüler

.....  
Geburtsdatum

.....  
Datum, Unterschrift Schüler

.....  
Datum, Unterschrift gesetzlicher Vertreter