

# The power of connected minds

**BASF**  
We create chemistry



## START IN Schwarzheide - Technical Engineering Elektrotechnik / Automatisierungstechnik (m/w/d)

Wir sind das führende Chemieunternehmen der Welt, weil wir intelligente Lösungen bieten - für unsere Kunden und für eine nachhaltige Zukunft. Dazu vernetzen und fördern wir Menschen mit den unterschiedlichsten Talenten - weltweit. Das eröffnet Ihnen vielfältige Entwicklungschancen. Bei uns zählt Ihre Leistung ebenso wie Ihre Persönlichkeit, unabhängig von Alter, Herkunft, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung oder Weltanschauung. So werden aus Chancen Karrieren. Bei BASF.

Mit START IN - unseren BASF Trainee Programmen - bereiten wir Sie durch anspruchsvolle Aufgaben, spannende Projekte und Verantwortung vom ersten Tag auf Ihre zukünftigen weiterführenden Tätigkeiten vor. Jedes START IN Programm wird auf Sie persönlich zugeschnitten. Bringen Sie Ihre Kreativität, Ihre Leidenschaft und Ihren Pioniergeist bei der BASF ein und starten Sie Ihre berufliche Zukunft bei uns!

Mehr über die BASF Schwarzheide GmbH erfahren Sie unter:  
<http://on.basf.com/Schwarzheide>

### Was Sie erwartet

Was sind die typischen Aufgaben der Automatisierung an einem Produktionsstandort der chemischen Industrie? Wie sieht der Lebenszyklus einer Großanlage aus? Welche Rolle spielen Digitalisierung und Industrie 4.0?

An unserem Lausitzer Produktionsstandort warten Antworten auf diese Fragen und vielfältige Aufgaben auf Sie: Das breite Portfolio umfasst u.a. Polyurethane und technische Kunststoffe, Pflanzenschutzmittel sowie Wasserbasislacke. Insbesondere bei der Digitalen Transformation sind wir Vorreiter in der BASF und investieren in Infrastruktur sowie unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

- o Sie lernen in verschiedenen Stationen in 18 bis 24 Monaten unsere Technik-Organisation und Produktion kennen.
- o Engineering: Sie planen neue Produktionsanlagen und Anlagenänderungen. Auch bei der Inbetriebnahme sind Sie dabei.
- o Instandhaltung: Die Verfügbarkeit unsere Anlagen stellen Sie sicher und entwickeln Konzepte, die unsere Betriebe innovativer und effizienter machen.
- o Fachstellen für Technik: Sie werden Expertin oder Experte für Lösungen und Trends für Prozessführung, Produktionsmanagement und Prozessleitsysteme.
- o Darüber hinaus ist auch ein Auslandsaufenthalt vorgesehen.

### Was wir erwarten

Wir freuen uns auf engagierte angehende Ingenieurinnen und Ingenieure, die Ihre technischen Fähigkeiten verantwortungsvoll einsetzen möchten und Spaß an interdisziplinärer Zusammenarbeit haben.

**Einsatzgebiet:**  
Engineering

**Standort:**  
BASF Schwarzheide GmbH,  
Schwarzheide

**Arbeitszeit:**  
Vollzeit

**Vertragsart:**  
Unbefristet

**Referenzcode:**  
DE57344348\_ONLE\_3

**Ihre Bewerbung erreicht uns online über**

[www.basf.de/karriere](http://www.basf.de/karriere)

**Ihre Fragen beantworten wir gern:**

Tel.: 00800 33 0000 33

E-Mail: [jobs@basf.com](mailto:jobs@basf.com)

Folgende Anforderungen setzen wir voraus:

- o Master oder Diplom der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbar
- o Erste Praxiserfahrung durch ein Praktikum in der produzierenden Industrie
- o Mehrmonatiger Auslandsaufenthalt
- o Sicheres Auftreten und offene Kommunikation in Deutsch und Englisch

**Wir bieten**

START IN fördert angehende Fach- und Führungskräfte in Ihrer beruflichen Entwicklung von Anfang an. Sie gewinnen Kenntnisse über Ihre eigenen Kompetenzen und entwickeln sich persönlich weiter. Sie erwartet eine schnelle Integration durch Networking-Veranstaltungen, ein vielseitiges Seminarangebot sowie die kontinuierliche Unterstützung durch Ihren persönlichen Mentor.

**Werden Sie Teil des besten Teams mit einem Netzwerk von mehr als 110.000 Mitarbeitern weltweit. Entdecken Sie Ihre Karriere bei BASF auf [on.basf.com/meinekarriere](https://on.basf.com/meinekarriere).**