

## Werkstudent:in Verfahrensoptimierung (m/w/d)

Am BASF-Standort in Schwarzheide produzieren wir nicht nur Polyurethangrundprodukte, Schaumstoffe und Lacke, sondern auch technische Kunststoffe, Veredlungskemikalien und Fungizide. So vielseitig wie unsere Produktpalette sind auch die Tätigkeiten, die es braucht, damit die Produkte hergestellt werden. Unsere Mitarbeitenden arbeiten in den unterschiedlichsten Fachdisziplinen zusammen: vom Ingenieurwesen bis hin zur Digitalisierung, von der Logistik bis zur klassischen Chemie. BASF bietet viele Einstiegsmöglichkeiten. Werden Sie jetzt Teil unseres Teams!



**STANDORT**  
Schwarzheide, DE



**FIRMA**  
BASF Schwarzheide GmbH



**ARBEITSZEIT**  
Teilzeit



**VERTRAGSART**  
Befristet



**EINSATZGEBIET**  
Engineering



**REFERENZCODE**  
DE60202991\_ONLE\_1

### AUFGABEN

- Unsere Einheit Prozess- und Verfahrensoptimierung unterstützt die Einheiten am Produktionsstandort Schwarzheide bei der kontinuierlichen Verbesserung ihrer Anlagen und Betriebsprozesse.
- o Bei uns kochen Sie keinen Kaffee! Sie unterstützen das Team bei verfahrenstechnischen Themenstellungen, wie Prozessoptimierungen sowie Anlagenänderungen.
  - o Zu Ihren Hauptaufgaben gehört es, das Potenzial von Innovationsthemen einzuschätzen sowie bei der Recherche und Datenauswertung mitzuwirken.
  - o Packen wir's an! Sie führen präparative sowie analytische Arbeiten im Labor durch und erhalten so die Möglichkeit sich aktiv in verschiedene Projekte einzubringen.
  - o Nicht zuletzt aktualisieren, prüfen sowie erstellen Sie Dokumentationen für unsere Einheit.
  - o Ihr individuelles Beschäftigungskonzept: Wir suchen für den Zeitraum von mindestens 10 Stunden die Woche Unterstützung, welche mit dem Team abzustimmen sind.

### BENEFITS

- o Sie sind vom ersten Tag an Teil des BASF-Teams.
- o Bei uns steigen Sie in anspruchsvolle Arbeitsgebiete ein, übernehmen spannende Aufgaben und nach Möglichkeit Teilprojekte in einem interdisziplinären Arbeitsumfeld.
- o Ergänzend bieten die BASF Standorte unterschiedliche Möglichkeiten wie Führungen oder Workshops an, um BASF näher kennen zu lernen.
- o So gewinnen Sie vielfältige Einblicke und Erfahrungen bei dem größten Chemieunternehmen weltweit.

### ÜBER UNS

Sie haben Fragen zum Ablauf oder zu der Stelle? Wenden Sie sich an: Sanna Havekost (Talent Acquisition), E-Mail: [sanna.havekost@basf.com](mailto:sanna.havekost@basf.com)

Erste Infos zu unserem Bewerbungsprozess finden Sie hier: <http://on.basf.com/Bewerbungsprozess>.

Die BASF Schwarzheide GmbH, zwischen der Hauptstadt Berlin und der Metropole Dresden gelegen, produziert funktionale Materialien und entwickelt intelligente Systemlösungen für globale Kunden. Wir stehen für Innovation, digitale Transformation und Nachhaltigkeit. Mit unseren neuen Technologien und Arbeitsweisen übernehmen wir eine Vorreiterrolle innerhalb der BASF-Gruppe. Nutzen Sie die Chance und gestalten

**Zusammen können wir viel erreichen. Through the power of connected minds.**

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung über [www.basf.com/jobs](http://www.basf.com/jobs).

Ihre Fragen beantworten wir gern: Email [jobs@basf.com](mailto:jobs@basf.com) | Tel 00800 33 0000 33

mit uns zukunftsorientierte Lösungen. Mehr über die BASF Schwarzheide GmbH erfahren Sie unter: [on.basf.com/Schwarzheide](https://on.basf.com/Schwarzheide)

**Bei BASF stimmt die Chemie.** Denn wir setzen auf Innovation in unseren Lösungen, auf Nachhaltigkeit in unserem Handeln und auf Verbundenheit in unserem Denken. Und auf Sie. Werden Sie Teil unserer Erfolgsformel und entwickeln Sie mit uns die Zukunft - in einem globalen Team, das Vielfalt lebt und sich für Chancengerechtigkeit unabhängig von Alter, Herkunft, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung, Religion oder Weltanschauung einsetzt.

Bitte beachten Sie, dass wir Papierbewerbungen inklusive Mappen nicht zurückschicken. Reichen Sie daher bitte nur Kopien und keine Originale ein.

Bitte laden Sie die Dokumente, wenn möglich zusammengefasst in einer PDF hoch.

**Zusammen können wir viel erreichen. Through the power of connected minds.**

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung über [www.basf.com/jobs](https://www.basf.com/jobs).

Ihre Fragen beantworten wir gern: Email [jobs@basf.com](mailto:jobs@basf.com) | Tel 00800 33 0000 33