

Standort Schwarzheide

# Fachkräftesicherung Facharbeiter

Ausbildung bei BASF

150 years

Kathrin Michel

Teamleiterin Fachkräftesicherung Facharbeiter

 **BASF**

We create chemistry

Potsdam, 9.12.2015

# Ausbildung bei BASF

## Berufe/ Studiengänge/ Weitere

### Ausbildung

- Chemikant
- Mechatroniker
- Elektroniker für Automatisierungstechnik
- Industriemechaniker



### Studium

- KIA Studium: Bachelor of Engineering



### Weitere Möglichkeiten

- Start in den Beruf
- Schülerpraktikum



# Ausbildung bei BASF

## Recruiting/ Image – Aktivitäten für Azubis

Anzeigen/ Red. Artikel	Express – Recruiting	Facebook
Online Portale	Schülerpraktik <b>70</b>	Tag der Ausbildung <b>500</b>
Ausbildungs- homepage	Kooperation mit Schulen	Bewerber- trainings
Ausbildungs- messen <b>33</b>	Berufs- orientierung	Zukunftstag Brandenburg
Veranstaltungen an Schulen	Radiowerbung	Tag der offenen Tür
Summerschool <b>24</b>	Jugend denkt Zukunft	Azubis an Schulen



# Ausbildung bei BASF

## Azubimarketing@BSW 2015



➔ stimmige, moderne Präsenz@BSW



Standort Schwarzheide

# Ausbildung bei BASF

## Lerne uns kennen!

150 years

**BASF**  
We create chemistry



Bewerbertrainings



Summerschool

Tag der offenen Tür



Onlineportale

[WWW.BASF.DE/AUSBILDUNG](http://WWW.BASF.DE/AUSBILDUNG)

Facebook



Messen

[WWW.BASF-SCHWARZHEIDE.DE](http://WWW.BASF-SCHWARZHEIDE.DE)

Zielschulen

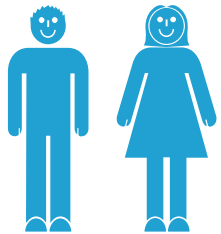
Lehrerfortbildungen

# Ausbildung bei BASF

## Bewerbungsprozess

September

1. September



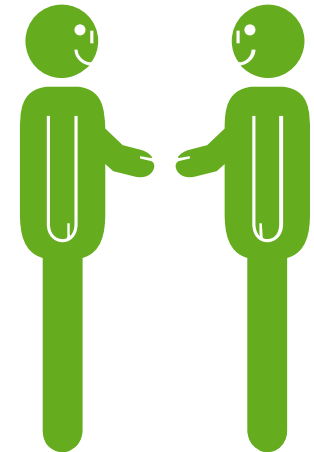
Test  
Online  
@Home



Eignungstest  
@BASF



Persönliche  
Vorstellung  
@BASF



# Ausbildung bei BASF

## Berufe

### Ausbildung

- Chemikant
- Mechatroniker
- Elektroniker für Automatisierungstechnik
- Industriemechaniker

- Voraussetzung: Abschluss Klasse 10
- Dauer: 2,5 - 3,5 Jahre
- Vergütung: 886€ – 1027€
- Ausbildungsorte: Schwarzheide, Brieske
- Berufsschule: Schwarzheide, Forst, Elsterwerda
- Beruf und Abitur
- Meister, Techniker, Studium



# Ausbildung bei BASF

## Start in den Beruf

### Weitere Möglichkeiten

- Start in den Beruf

- Voraussetzung: Für Jugendliche - 16 bis 20 Jahre – ohne / mit abgebrochener Ausbildung
- Ziel: Ausbildungsfähigkeit herstellen, in Ausbildung vermitteln
- Berufsschule 1x pro Woche
- Individuelle Fördermaßnahmen
- Praktika bei Ausbildung BASF, Betriebe BASF und Partner
- Sozialpädagogische Begleitung





# Ausbildung bei BASF

## Studiengänge

### Studium

- Duales Studium: Bachelor of Engineering
- FR Mechatronik
- FR Maschinenbau (Industriemechaniker)

- Voraussetzung: Abitur
- Dauer: 3 – 4,5 Jahre
- Vergütung: ähnlich Azubi
- Ausbildungsorte: BASF (Gruppe)
- Theorie: BTU Cottbus – Senftenberg
- KIA- Studium an der HS Zittau/Görlitz
  
- Master



# Ausbildung bei BASF

## Ausblick in die Zukunft

### Herausforderungen

- Land Brandenburg/ RWK Lausitz

- Immer weniger Jugendliche mit sinkendem Bildungsniveau
- Unscharfe Berufsorientierung/ Studienabbrecher
- Nach Deutschland geflüchtete Jugendliche
- Strukturwandel in der Lausitz (Braunkohle)
- Weniger Unternehmen, die Ausbildung anbieten
- Überproportionales Ausscheiden von qualifizierten Arbeitskräften in die Rente in den kommenden Jahren

# Ausbildung bei BASF

## Ausblick in die Zukunft

### Herausforderungen

- Land Brandenburg/ RWK Lausitz

- Bündeln aller Kräfte in der Region
  - Unternehmen, IHK, ZAB, WIL, TÜV.....
- Start Integration
  - Adaptieren des Konzeptes Start in den Beruf
- Gemeinsame Plattform für Bewerber (Vermittlung in der Region)

150 Jahre



We create chemistry