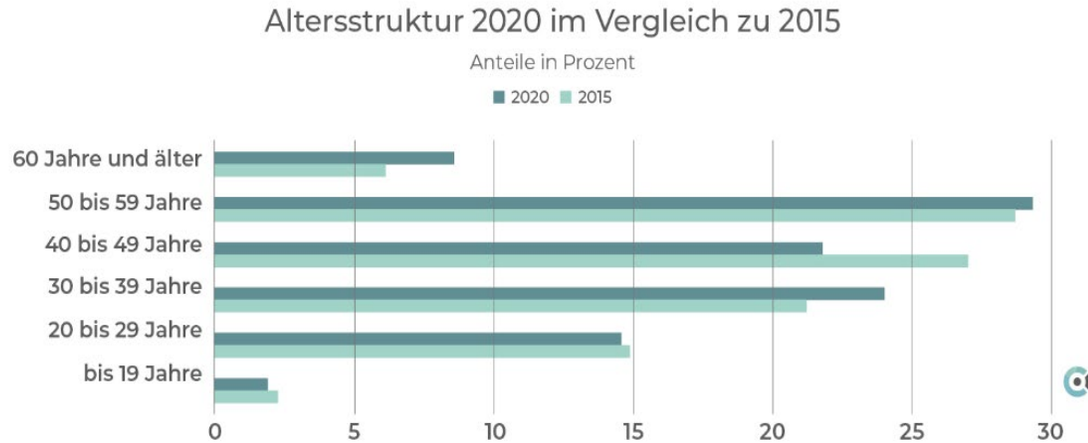


Ausbildungsplatznachfrage erreicht neuen Tiefstand seit 1992

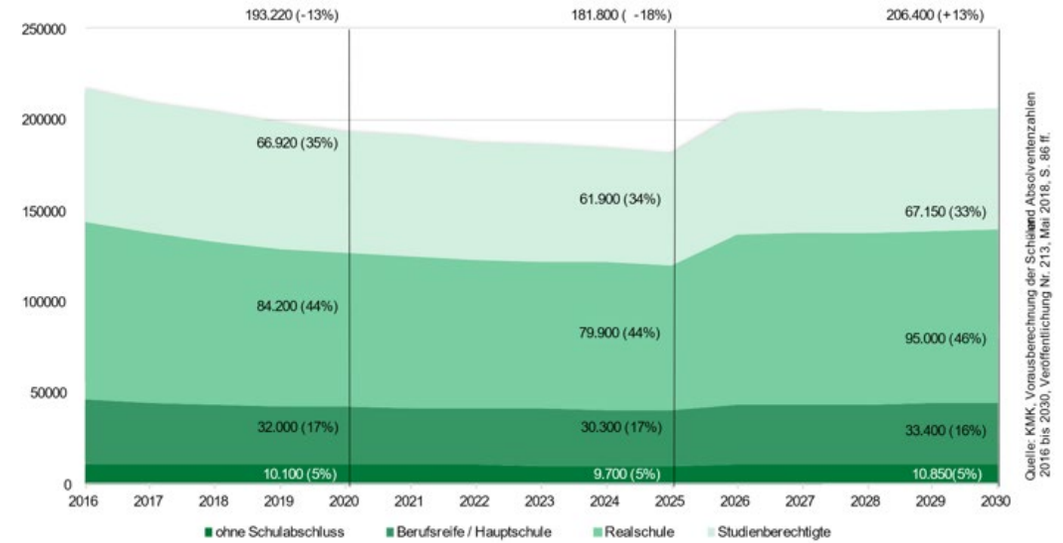


Entwicklung des Bewerbermarktes

Bundesweite und branchenübergreifende Herausforderung



Quelle: Bundesagentur für Arbeit, BAVC-Berechnungen, Stichtag jeweils 31. Dezember

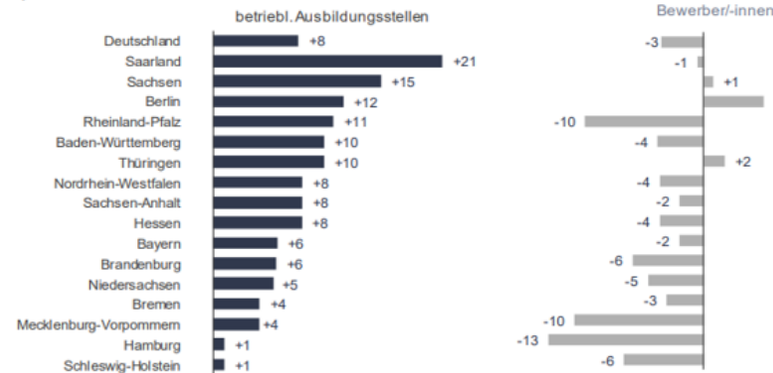


Quelle: KMK, Vorausberechnung der Schuljahr-Absolventenzahlen 2016 bis 2030, Veröffentlichung Nr. 213, Mai 2018, S. 86 ff.

Abbildung 2

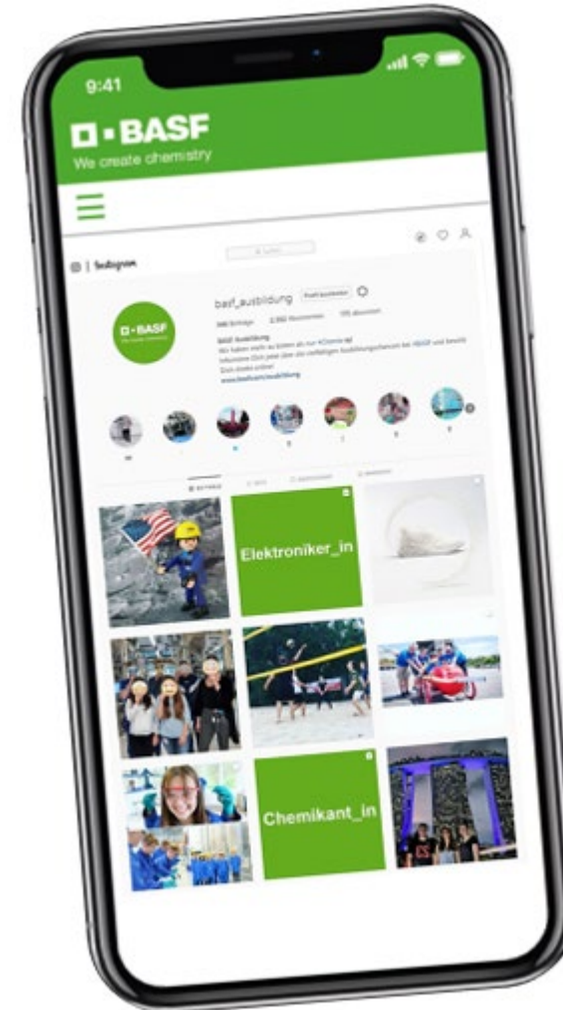
In allen Ländern ein Plus bei den Stellenmeldungen, Bewerberzahlen aber überwiegend im Minus

Gemeldete betriebliche Ausbildungsstellen und gemeldete Bewerber/-innen, Veränderungen zum Vorjahreszeitraum in %
Berichtsjahr 2021/22, Oktober bis Februar, Deutschland



Datenquelle: Statistik der Bundesagentur für Arbeit

Unsere Zielgruppe: die Generation Z – und wie sie „tickt“!



Quelle: www.absolventa.de/karriereguide

Herausforderung als Chance ergreifen!



- Die **Generation Z** erwartet von künftigen Arbeitgebern vor allem **Sicherheit, Offenheit, Vertrauen und Verlässlichkeit** sowie **Klarheit** bei Aufgaben und Strukturen wird als selbstverständlich eingefordert – bei der **Berufsorientierung, während des Bewerbungsprozesses und bei der Ausbildung** selbst.
- Die neue Azubi-Kampagne greift dies inhaltlich sowie grafisch auf und holt die jungen Menschen dort ab, wo sie sind: authentisch, auf Augenhöhe stehen – mit all ihren Erwartungen und Sehnsüchten nach **Sicherheit** und klarer **Orientierung** sowie **Sinnerfüllung** und **Perspektiven, Wohlfühlatmosphäre im Arbeitsumfeld, work-life-seperation**.

Aus Corona Pandemie lernen: Marketingmix aus Präsenz- und virtuellen Formaten für die Berufsorientierung

MEET.US.NOW.
INFOTAG AUSBILDUNG
8. Mai 2021
Start 9 Uhr

DIGITAL
www.basf.com/ausbildung-infotag

BASF
We create chemistry

BASF Ausbildung
 Elektroniker_in für Automatisierungstechnik zum Ausbildungsstart 2021!

LIVESTREAM
28. JULI
17 UHR

Jetzt bewerben!

Iris Schmitz, Team Rekrutierung Auszubildende
Daniela Kalweit, Leiterin Marketing und Rekrutierung Auszubildende

Wir sprechen über das Bewerbungs- und Auswahlverfahren bei BASF

BASF COM
Elektroniker_in (m/w/d) **JETZT BEWERBEN!**

BASF
We create chemistry

BASF
We create chemistry

MEET.US.NOW.

@ GIRLS' DAY 2022
MÄDCHEN-ZUKUNFTSTAG

28. April 2022

WIR MACHEN MIT!
Girls' Day
 Mädchen-Zukunftstag
girls-day.de

BASF
We create chemistry



BASF Ausbildung
 Leberplatten am Fließband

19. Juni 2021, 20 Jahre alt und mache eine Ausbildung zum Anlagenmechaniker!

Handwerklich war ich schon immer sehr interessiert, daher fiel mir die Entscheidung für eine technische Ausbildung leicht. In der Ausbildungszeit lernen wir die Formen der Metallbearbeitung, verschiedene Schweißverfahren sowie das Fertigen von Bauteilen und Rohrbearbeitungen.

Eigentlich arbeite ich bei der Ebert HEMA Group, doch im Rahmen der Ausbildungsplatzvermittlung bei BASF habe ich die besonderen Merkmale in der BASF Lernwerkstatt und werde sie direkt auf dem Fließband bei der Ebert HEMA Group in Ludwigsfelde erleben.

Durch die Teilnahme an der Ausbildungsplatzvermittlung werde ich als Anlagenmechaniker EHM nicht nur keine Reparaturarbeiten durchführen, sondern ebenfalls in großen Industriemaschinen Rohrleitungssysteme für Produktionsanlagen.

Die Ausbildungsplatzvermittlung zwischen der Ebert HEMA Group und der BASF Ludwigsfelde findet im Lager, da man viel Abarbeitung und eine ausreichende berufliche Zukunft hat.

Also, geht's Amal hochrechnen, Schutzhelm aufsetzen und eine berufliche Laufbahn in der modernen Industrie starten! 🚀

Wollt ihr mehr über die Ausbildung zum Anlagenmechaniker wissen? Dann schreibt uns in den Kommentaren oder besuche unsere Webseite → <https://www.basf.com/global/berufswahl> für zusätzliche Infos und Ausbildungsbroschüren (PDF) mit Kontaktadressen (Link in Bio)

#BASFausbildung #Auszubildende #MachereineAusbildung #Anlagenmechaniker #EbertHEMAgroup

ebert_hema_group
alexanderbauer @ebert_hema_group
evrova_sabbe

BASF
We create chemistry

MEET.US.NOW.

@AKTIONSTAG
BERUFE-SPEED-DATING

17. März 2022
8:30 Uhr bis 14:00 Uhr

BASF
We create chemistry

Gemeinsam die Herausforderung meistern: BASF Ausbildungskooperation mit Kontraktoren



Partnerunternehmen der BASF (Kontraktoren) bieten am Standort Ludwigshafen zusätzliche Ausbildungsplätze an und nutzen dafür die Werkstätten und das Know-how der Anilin.

- **Ausbildungsvertrag mit dem beteiligten Partnerunternehmen**
- **Praxisphasen bei dem Kontraktor der BASF am Standort Ludwigshafen**
- **30 Wochen Ausbildung in den Ausbildungswerkstätten der BASF in Ludwigshafen**
- **Schulische Ausbildung in der Berufsschule Ludwigshafen**
- **Angebotene Berufe:**
 - ▶ **Anlagenmechaniker:in**
 - ▶ **Elektroniker:in für Betriebstechnik**



Fachkräftesicherung am Standort Deutschland ist eine gemeinsame Aufgabe und Herausforderung