



Weil echte Kumpel Dein Leben bereichern.

Starte jetzt Deine Ausbildung bei K+S.

www.salzkumpel.de





Inhaltsverzeichnis

Seite

- 4 Weil wir gemeinsam
Leben bereichern
- 6 Deine Ausbildung bei K+S
- 8 Ein Arbeitgeber - viele Möglichkeiten
- 10 Ausbildungsstandorte
- 12 Berufe im Bergbau
- 20 Berufe im chemischen Bereich
- 26 Berufe in der Technik
- 40 Berufe im IT-Bereich
- 44 Berufe im kaufmännischen Bereich
- 50 Berufe im Bereich Logistik
- 58 8 Gründe für eine Ausbildung bei K+S
- 60 Schülerpraktikum
- 62 Fort- und Weiterbildung
- 64 Checkliste für Deine Bewerbung
- 65 Von der Bewerbung bis zum
Ausbildungsvertrag in 4 Schritten
- 66 Ansprechpartner

Es wird auf eine geschlechterbezogene Ausdrucksweise verzichtet, um den Lesefluss zu gewährleisten.



Weil wir gemeinsam Leben bereichern.

Als einer der international führenden Anbieter von mineralischen Produkten stehen wir für globales Handeln und leben unsere Verantwortung vor Ort.

Wir bereichern das Leben durch eine nachhaltige Förderung und Veredelung von Mineralien zu unverzichtbaren Produkten und durch eine Arbeitswelt, die einzigartig ist. Weil sie über und unter Tage dafür steht, was wirklich zählt im Leben: Mehr Vertrauen, Teamgeist und

Sinnhaftigkeit für über 14.000 Mitarbeiter*innen an mehr als 90 Standorten auf fünf Kontinenten.

Was uns als Unternehmensgruppe so besonders macht? Unsere starke, regionale Verwurzelung. Denn viele unserer Mitarbeiter sind genau dort aufgewachsen, wo sie heute arbeiten.

**Werde auch Du ein Teil der K+S-Familie.
Wir freuen uns auf Dich!**

Deine Ausbildung bei K+S

Du kannst Dich für einen der über 160 Ausbildungsplätze an acht Standorten der K+S Gruppe bewerben. In den Kategorien Bergbau, Chemie, IT, Technik und im kaufmännischen Bereich bieten wir Dir eine große Auswahl an unterschiedlichen Ausbildungsberufen und dualen Studiengängen. Das Besondere: Bei K+S können Auszubildende über und unter Tage arbeiten.

Zusätzlich erhalten alle Auszubildenden die Chance, nach Abschluss ihrer Ausbildung übernommen zu werden. In den letzten Jahren hat K+S mehr als 90% der Auszubildenden übernommen.

Bei fachlicher
und persönlicher
Eignung gibt es
eine Übernahmegarantie.

Wir bieten Dir:

- ✓ **Interessante Einblicke in die Welt der Verfahrenstechnik**
- ✓ **Eine moderne Berufsausbildung in einem starken Team**
- ✓ **Möglichkeiten für vielseitige Lehrgänge**
- ✓ **Eine intensive Vorbereitung auf Prüfungen und die Berufsschule**
- ✓ **Vielseitige Aktionen zur Erhaltung Deiner Gesundheit**
- ✓ **Die Möglichkeit, Deine Stärken in einem internationalen Unternehmen zu finden**
- ✓ **Eine Ausbildungsvergütung und Urlaubsgeld gemäß derzeitig gültigem Tarifvertrag sowie eine Jahresleistung**
- ✓ **Geregelte Arbeitszeiten und mindestens 30 Tage Urlaub (33 Tage unter Tage)**





AZUBI

AZUBI

Ausbildung
Bergwerk

Ein Arbeitgeber - viele Ausbildungsmöglichkeiten

Weißt Du schon, was Du werden willst? Nein?

Dann mach den Berufe-Check unter www.salzkumpel.de und erfahre in 60 Sekunden, welche Ausbildung oder welches duale Studium am besten zu Dir passt.

Unsere Ausbildungsberufe (m/w/d):

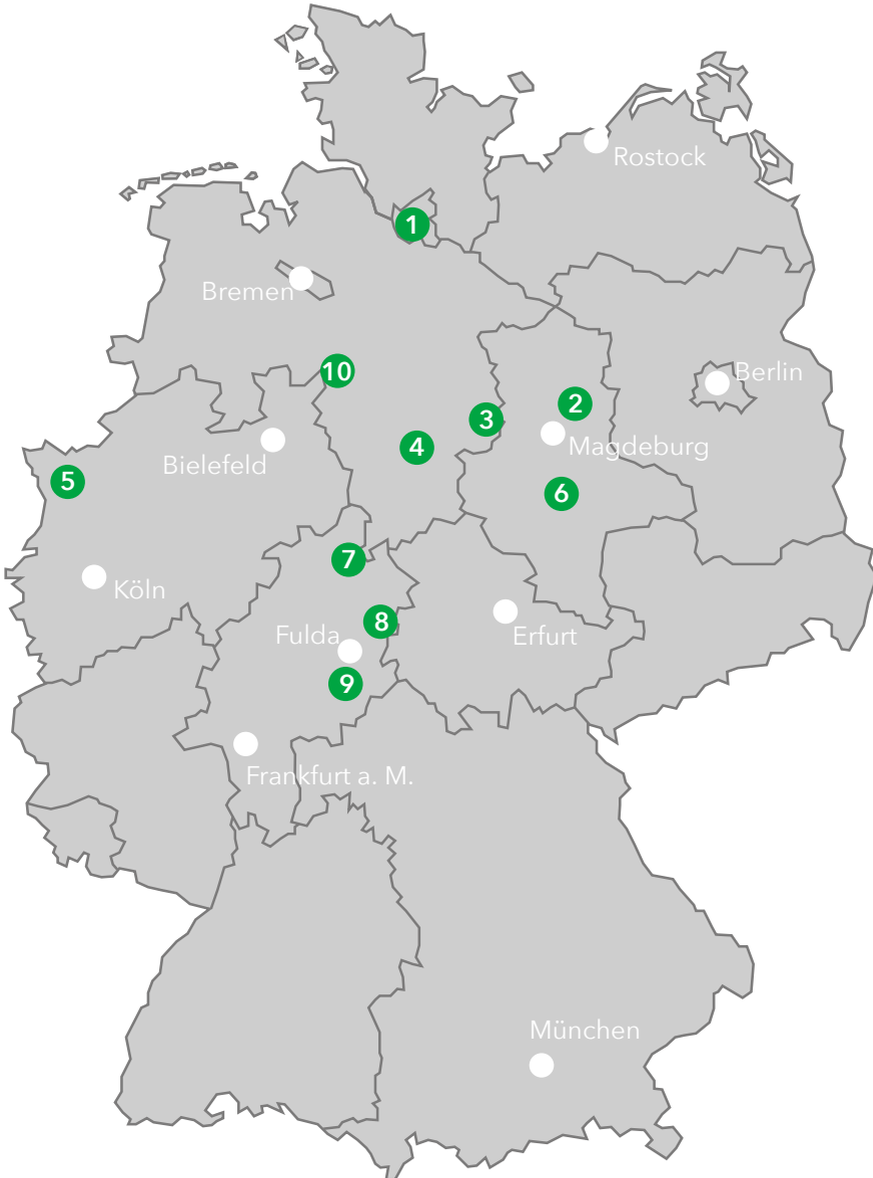
- Anlagenmechaniker
- Bergbautechnologe -
Fachrichtung Tiefbautechnik
- Bergbautechnologe -
Fachrichtung Tiefbohrtechnik
- Chemikant
- Eisenbahner im Betriebsdienst -
Fachrichtung Lokführer und
Transport
- Elektroniker für
Automatisierungstechnik
- Elektroniker für
Betriebstechnik
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Industriekaufmann
- Industriemechaniker
- Kaufmann für Spedition und
Logistikdienstleistungen
- KFZ-Mechatroniker

Unsere Studiengänge (m/w/d):

- Bachelor of Arts -
Business Administration
- Bachelor of Arts -
Logistikmanagement
- Bachelor of Arts/ Science -
Wirtschaftsinformatik
- Bachelor of Engineering -
Geoinformatik/Vermessungs-
technik

Mach den
Berufe-Check
und erfahre,
welcher Beruf
zu Dir passt.

Ausbildungsstandorte



1 Standort Hamburg

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 100

Ausbildungsberufe (bei Bedarf):
Elektroniker für Betriebstechnik, Industrie-
mechaniker, Kaufleute für Spedition und
Logistikdienstleistung

2 Werk Zielitz

 K+S Ausbildung Zielitz

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 1.850

Ausbildungsberufe: Bergbautechnologen,
Chemikanten, Elektroniker für Betriebs-
technik, Industriemechaniker,
Kfz-Mechatroniker

3 Werk Braunschweig-Lüneburg, Standort Grasleben

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 190

Ausbildungsberufe (bei Bedarf): Bergbau-
technologien, Elektroniker für Betriebstech-
nik, Industriemechaniker

4 Werk Salzdettfurth, Standort Bad Salzdettfurth

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 125

Ausbildungsberufe: Elektroniker für Auto-
matisierungstechnik, Industriemechaniker

5 Werk Borth, Standort Rheinberg

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 370

Ausbildungsberufe: Chemikanten,
Elektroniker für Automatisierungstechnik,
Industriemechaniker

6 Werk Bernburg

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 500

Ausbildungsberufe: Elektroniker für Be-
triebstechnik, Industriemechaniker,

Bergbautechnologen, Eisenbahner im
Betriebsdienst mit Fachrichtung Lokführer
und Transport

7 Standort Kassel

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 700

Ausbildungsberufe: Business Administra-
tion (B. A.), Logistikmanagement (B. A.),
Betriebswirtschaftslehre mit Branchen-
handel Agrar (B. A.), Wirtschaftsinformatik
(B. A./B. Sc.), Fachinformatiker für Sys-
temintegration, Industriekaufmann

8 Werk Werra, Standort Philipsthal

 K+S Ausbildung Werra

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 4.400

Ausbildungsberufe: Anlagenmechaniker,
duales Studium Geoinformatik/ Vermes-
sungstechnik (B. Eng.), Bergbautechnolo-
gen, Chemikanten, Chemisch-Technische
Assistenten, Elektroniker für Betriebstech-
nik, Industriemechaniker, Kfz-Mechatron-
iker, Fachkraft für Lagerlogistik, duales
Studium Elektrotechnik (B.Sc.)

9 Werk Neuhof-Ellers

 K+S Ausbildung Neuhof

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 690

Ausbildungsberufe: Bergbautechnologen,
Chemikanten, Elektroniker für Betriebs-
technik, Industriemechaniker, Zerspau-
nungsmechaniker

10 Werk Sigmundshall, Standort Wunstorf

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mitarbeiter: 220

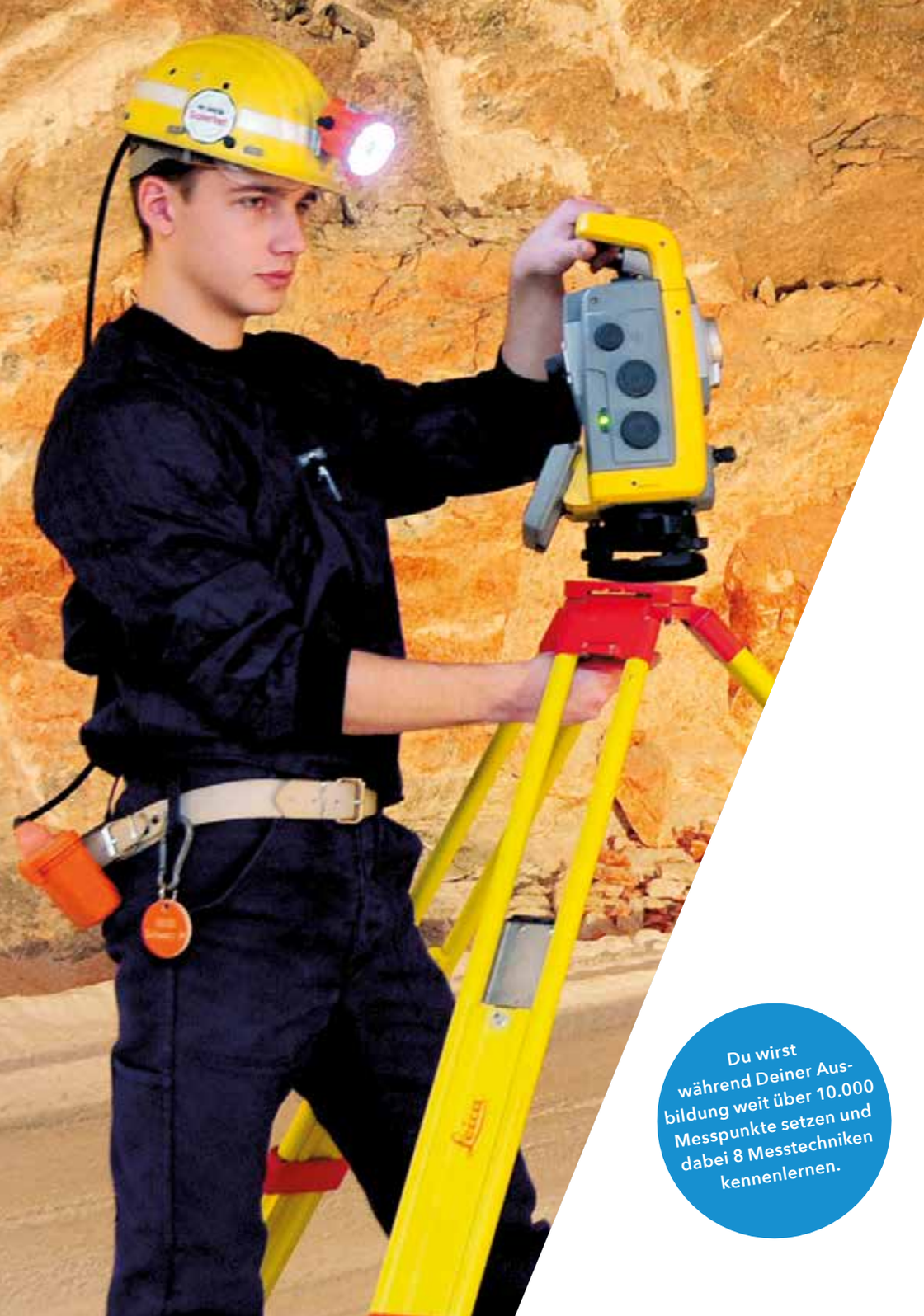
Ausbildungsberuf bei Bedarf:
Chemikanten



Berufe im Bergbau



Für K+S sind unter Tage mehr als 2.250
Fahrzeuge und mobile Maschinen im Einsatz -
welche davon willst Du einmal steuern?



Du wirst
während Deiner Aus-
bildung weit über 10.000
Messpunkte setzen und
dabei 8 Messtechniken
kennenlernen.

Duales Studium zum Bachelor of Engineering - Geoinformatik/ Vermessungstechnik (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Durchführung von Vermessungsarbeiten aller Art über und unter Tage
- Auswertung von Vermessungsrohdaten
- Pflege von Geo-Informationssystemen
- Erstellung von Karten der Grubenbaue, der Fabriken und der Halden
- Dokumentation der Geologie und der Exploration
- Abbauplanung, Haldenplanung
- Standsicherheitsberechnung der Grubenbaue

Du lernst alle Grundlagen der Vermessungstechnik zunächst in einem einjährigen Praktikum kennen. Danach folgt ein 7-semesteriges duales Studium an der Hochschule sowie in der Markscheiderei am Werk Werra.



„Durch die vielfältige Ausbildung über sowie unter Tage wird es nie langweilig. Man erlernt viele verschiedene Messtechniken und kann jeden Tag neue Herausforderungen meistern. Das einjährige Praktikum eignet sich sehr gut, um den Beruf kennen zu lernen, sowie das bereits erworbene Wissen im Studium anzuwenden.“

Sophie Vollmer,
Werk Werra, K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort
Einstiegsvoraussetzungen
Ausbildungsdauer
Weitere Infos

Werk Werra
Abitur oder fachgebundene Hochschulreife
1 Jahr Praktikum + 3,5 Jahre Studium
www.salzkumpel.de/geoinformatiker



Ausbildung zum Bergbautechnologen - Fachrichtung Tiefbautechnik (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Beurteilung des Grubengebäudes und Analyse der geologischen Gegebenheiten der Lagerstätte
- Gewinnung und Förderung des Salzgesteins
- Sicherung und Ausbau untertägiger Arbeitsorte
- Eigenverantwortliche Bedienung der Bergbau-Großgeräte
- Erlangen aller Fahrberechtigungen unter Tage
- Verfüllung entstandener Hohlräume
- Ermittlung bewetterungs- und klimatechnischer Gegebenheiten und Anforderungen
- Vielseitige Lehrgänge zur optimalen Vorbereitung, z. B.: Grundlagen Metallbearbeitung, Hydraulik, Pneumatik

Im
Werk Werra
ist auch eine
Umschulung
möglich

Du kannst Dich für große Technik begeistern? Dann bist Du bei uns richtig!

Du wirst nach
Deiner Ausbildung
525 km Seilfahrt hinter
Dir haben, 20.000 t Salz
gefördert haben und
8 Großmaschinen be-
dienen können.



„Die Ausbildung zum Bergbautechnologen Tiefbautechnik ist sehr abwechslungsreich und findet an einem außergewöhnlichen Arbeitsort statt. Besonders schön im Bergbau ist der Teamgedanke. Mit seinen Kollegen wächst man sehr schnell zusammen, wodurch ein gutes Ausbildungsklima entsteht.“

Nils Cornelsen
Werk Zielitz, K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort

Werk Bernburg, - Neuhof-Ellers, - Werra, - Zielitz

Einstiegsvoraussetzungen

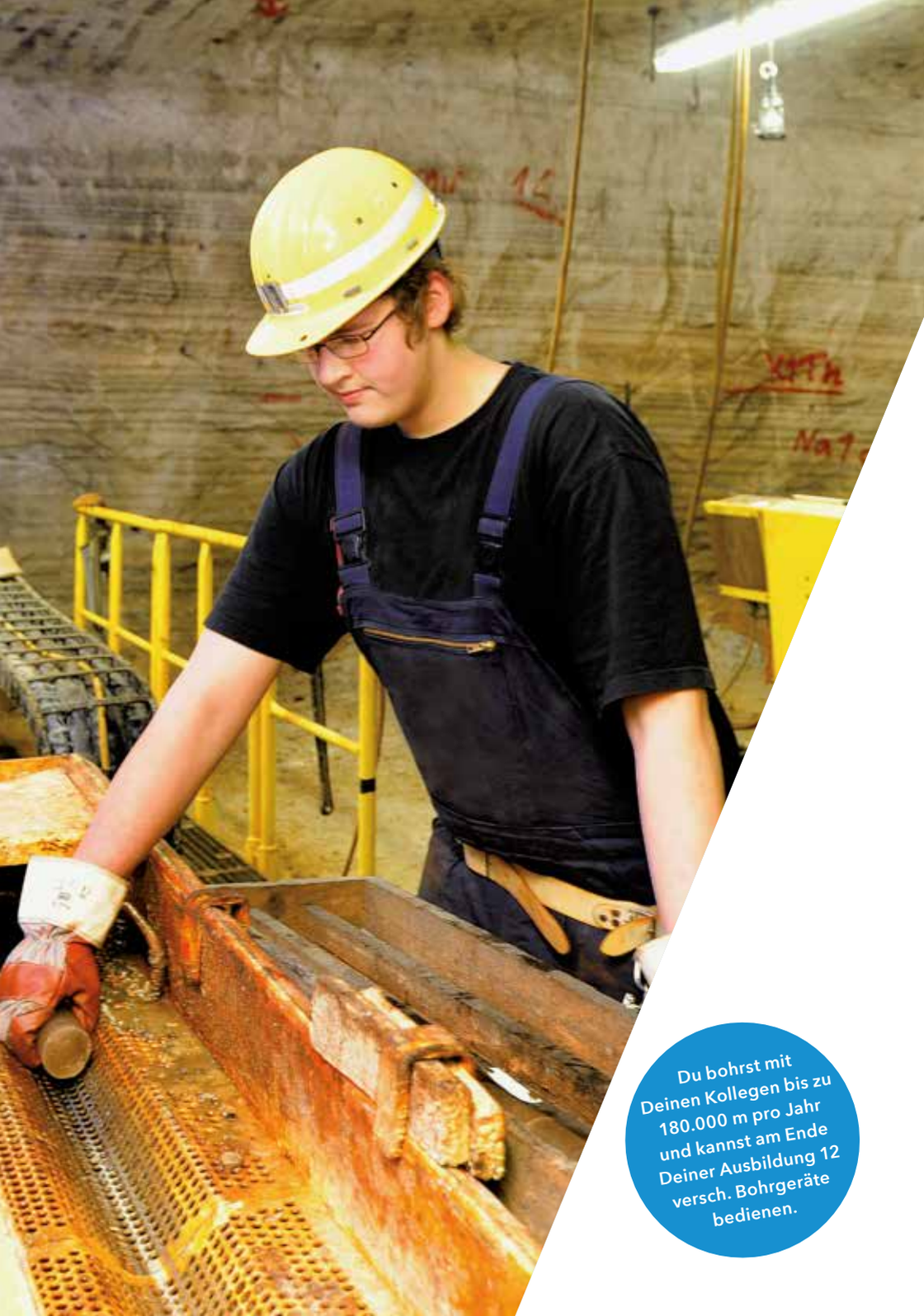
Haupt-, Realschulabschluss oder (Fach-)Abitur

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Weitere Infos

www.salzkumpel.de/bergbautechnologe-tiefbau



Du bohrst mit
Deinen Kollegen bis zu
180.000 m pro Jahr
und kannst am Ende
Deiner Ausbildung 12
versch. Bohrgeräte
bedienen.

Ausbildung zum Bergbautechnologen - Fachrichtung Tiefbohrtechnik (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Erkundung unserer Lagerstätte
- Herstellen, Unterhalten und Verschließen von Erkundungsbohrlöchern
- Gewinnung von Bohrkernen zur Beurteilung der Lagerstätte
- Unterscheidung von verschiedenen Bohrgeräten
- Bedienen von Antriebsaggregaten, Spülpumpen, Bohrgarnituren und Sicherheitseinrichtungen
- Vermessung und Verfüllung von Erkundungsbohrlöchern
- Service- und Wartungsarbeiten an den Bohranlagen
- Ausbildung beinhaltet Seminare und Praktika
- Werksübergreifender Blockschulunterricht in Haldensleben (Sachsen Anhalt)

Du kannst Dich für Geologie begeistern?

Dann ist diese Ausbildung, die richtige für Dich!



„Die Ausbildung zum Bergbautechnologen der Fachrichtung Tiefbohrtechnik ist eine sehr fundierte Ausbildung, die viele berufliche Perspektiven bietet. Dabei lernt man alle Tätigkeiten, welche zum Erkunden einer Lagerstätte notwendig sind. Wenn man sich für Geologie interessiert, dann ist man in diesem Beruf genau richtig.“

Philipp Walther
Werk Zielitz, K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort

Einstiegsvoraussetzungen

Ausbildungsdauer

Weitere Infos

Werk Werra, - Zielitz

Haupt-, Realschulabschluss oder (Fach-)Abitur

3 Jahre

www.salzkumpel.de/bergbautechnologe-tiefbohr



**Berufe im
chemischen Bereich**



Bei K+S werden jährlich mehr als eine Million Proben analysiert - welche davon willst Du einmal begutachten?



Du begleitest bis
zum Ende Deiner Aus-
bildung über 375.000 t
Rohsalz auf dem Weg hin
zum fertigen
Produkt.

Ausbildung zum Chemikanten (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Überwachen der Fertigungsstraßen und Dokumentation von Versuchsabläufen
- Kompetenter Umgang mit Anlagen zur Salzveredelung
- Erkennen und Beseitigen von Störungen im Produktionsablauf
- Bedienen von modernen Prozessleitsystemen (PLS)
- Messung und Kontrolle von verschiedenen Größen im laufenden Betrieb
- Bestimmen von wichtigen Stoffeigenschaften wie Temperatur und pH-Wert
- Entnehmen und Analysieren von Proben aus verschiedenen Produktionsbereichen
- Lösen von Aufgaben zur Mess-, Steuer- und Regelungstechnik
- Erlernen von Fertigkeiten in der Metall- und Elektrowerkstatt
- Sammeln von Erfahrungen in fast allen Produktionsbereichen

Du interessierst Dich für Technik und Naturwissenschaften?

Du möchtest Teil eines Teams werden, das zusammen vielseitige Anlagen und Verfahren beherrscht? Dann bist Du bei uns richtig!



„Als Auszubildende Chemikantin lerne ich alles über die Vorbereitung, Durchführung und Kontrolle von Produktionsprozessen, da gibt es jeden Tag neue spannende Herausforderungen.“

Mery-Karina Hach
Werk Neuhof-Ellers, K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort

Werk Rheinberg, - Neuhof-Ellers, - Werra, - Zielitz,
- Sigmundshall (bei Bedarf)

Einstiegsvoraussetzungen

Guter Haupt-, Realschulabschluss oder (Fach-)Abitur

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Weitere Infos

www.salzkumpel.de/chemikant



Abitur und Chemisch- Technischer Assistent (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Doppelqualifizierender Bildungsgang von K+S in Kooperation mit der Werratschule Heringen und den Beruflichen Schulen Obersberg
- Erlangung des Abiturs nach 3 Jahren Oberstufenunterricht
- Anschließend 1-jährige Praxisphase mit fachpraktischem Unterricht und Praxiseinsätzen bei K+S
- Typische Arbeitsbereiche: Umweltanalytik, Untersuchung von Luft, Boden und Wasser, Verfahrenstechnik, z.B. Recycling, Abwasserreinigung und Biotechnologie
- Einige Universitäten rechnen die CTA-Ausbildung sogar in den Fachrichtungen Chemie, Biologie und Medizin als Studieninhalte an.

Du erhältst eine Praktikums-
vergütung von K+S



Du wirst
während Deiner
Ausbildung mehr als
250 chemische
Reaktionen
durchführen.



„In den vergangenen 4 Jahren habe ich mein Abitur gemacht, eine Berufsausbildung abgeschlossen und auch noch ein paar echte Freundschaften geschlossen! Dafür bin ich K+S echt dankbar.“

Jan-Niklas Vogel, CTA-Schüler, Werk Werra,
K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort
Einstiegsvoraussetzungen

Werk Werra
Schüler/in mit Versetzung in die Einführungsphase der
gymnasialen Oberstufe oder mit mittlerem Bildungsab-
schluss und Erfüllung der Voraussetzungen.

Ausbildungsdauer
Weitere Infos

1-jährige Praxisphase
www.salzkumpel.de/cta und www.werratalschule.de



Berufe in der Technik



In den technischen Abteilungen von K+S werden täglich mehr als 1.500 Schweißnähte gesetzt - welche davon willst Du einmal machen?



Ausbildung zum Anlagenmechaniker (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Herstellen und Montieren von Bauteilen und Baugruppen
- Fügen von Bauteilen mit verschiedenen Schweißtechniken
- Reparaturen sowie Wartung und Instandhaltung an Produktionsanlagen, Baugruppen und Rohrleitungen
- Mechanischer und thermischer Zuschnitt von Blechen und Rohren nach Zeichnung
- Blechumformung an Biegemaschinen und Walzen
- Hochpräzises Schneiden von Blechen an CNC-Plasmaschneideanlagen
- Betriebliche Lernstationen in unter- sowie übertätigen Produktionsbereichen

**Du liebst es, in Deiner Freizeit zu bauen und zu montieren?
Dann ist diese Ausbildung, die richtige für Dich.**

Schweißerschein möglich!



Bis zum Ende
Deiner Ausbildung wirst
Du 20 t Stahl bearbei-
ten, 2,5 km Schweißnaht
schweißen und an mind.
15 Maschinen Metall be-
arbeiten.



*„Ich finde es toll, dass ich schon zu Beginn der Ausbil-
dung bei großen Projekten mitarbeiten konnte. Der
Zusammenhalt in unserem Unternehmen ist einfach
einmalig.“*

David Oehm
Werk Werra, K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort
Einstiegsvoraussetzungen
Ausbildungsdauer
Weitere Infos

Werk Werra
Guter Haupt-, Realschulabschluss oder (Fach-)Abitur
3,5 Jahre
www.salzkumpel.de/anlagenmechaniker



Am Ende Deiner
Ausbildung wirst Du
mehr als 1.354 Drähte
angeschlossen und über
56 Mess-Systeme in
Betrieb genommen
haben.

Ausbildung zum Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Instandhaltungsarbeiten, Wartungsarbeiten und Änderungsarbeiten an Automatisierungssystemen sowie Einrichtung der Messtechnik und Regeltechnik
- Programmieren und Konfigurieren von Automatisierungssystemen
- Überprüfen von Anlagen durch Diagnosesysteme und Testsoftware
- Einweisung der Bediener in die Anlagen
- Überwachung der Systeme
- Analyse von Fehlern

**Du magst Technik und schätzt abwechslungsreiche Aufgaben?
Dann beginne eine Ausbildung als Elektroniker/-in!**



„Die Ausbildung zielt auf ein selbstständiges und vor allem sicheres Arbeiten ab. Das in der Schule erlernte theoretische Wissen kann zeitnah im Ausbildungszentrum praktisch umgesetzt werden.“

Svenja Kleinbongardt
Werk Borth, K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort
Einstiegsvoraussetzungen
Ausbildungsdauer
Weitere Infos

Werk Rheinberg
Guter Haupt-, Realschulabschluss oder (Fach-)Abitur
3,5 Jahre
www.salzkumpel.de/elektroniker-automatisierung



Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Installieren, warten und reparieren elektrischer Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen
- Montieren von Systemen und Anlagen der Energieversorgungstechnik, der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik sowie der Beleuchtungstechnik
- Inbetriebnahme, Betrieb und Instandhaltung der Anlagen
- Erarbeitung von Entwürfen für Anlagenänderungen bzw. Erweiterungen
- Installieren von Leitungsführungssystemen, Informationsleitungen und Energieleitungen einschließlich allgemeiner Versorgungsleitungen
- Bauen und Verdrahten von Schaltgeräten oder Automatisierungssystemen
- Programmierung und Konfiguration des Systems
- Zusammenarbeit mit Bedienern der Geräte und Anlagen

**Du magst Technik und schätzt abwechslungsreiche Aufgaben?
Dann ist die Ausbildung als Elektroniker/-in genau die richtige für Dich.**

Du wirst bis zum
Ende Deiner Ausbildung
78 km Kabel verlegen und
17.350 Aderendhülsen
quetschen und 70 Ma-
schinen programmieren.



„Mir war sehr früh klar, dass ich Elektroniker werden möchte. Die Ausbildung bei K+S ist super. Die Ausbilder sind sehr kompetent und die Kollegen in den Bereichen sind hilfsbereit und fair zu den Auszubildenden.“

*Sebastian Franke
Werk Zielitz, K+S Minerals and Agriculture GmbH*

Ausbildungsstandort	Werk Bernburg, - Neuhoof-Ellers, - Werra, - Zielitz, Standort Hamburg
Einstiegsvoraussetzungen	Guter Haupt-, Realschulabschluss oder (Fach-)Abitur
Ausbildungsdauer	3,5 Jahre
Weitere Infos	www.salzkumpel.de/elektroniker-betriebstechnik



Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Erlernen von Grundfertigkeiten der Metallbearbeitung
- Herstellung von Bauteilen und Baugruppen nach Zeichnung
- Ermitteln, Inspizieren, Warten und Instandsetzen von Betriebsanlagen
- Baugruppen und Einzelteile demontieren, Fehler eingrenzen, Störungen beheben und Funktionsprüfungen durchführen
- Ausführung komplexer Reparaturen im Betrieb
- Einsätze in den verschiedenen Instandhaltungswerkstätten am Standort

Du liebst es, in Deiner Freizeit zu tüfteln?

Dann beginne eine Ausbildung als Industriemechaniker/-in!

Gabelstaplerschein möglich!

Du wirst am Ende
Deiner Ausbildung 21
Werkzeugmaschinen
bedienen können und alle
gängigen Schweiß-
verfahren be-
herrschen.



„Ich habe mich schon immer sehr für Technik interessiert, deswegen habe ich nach einer Ausbildung gesucht, bei der ich das mit dem Beruf verbinden kann. K+S hat mir das ermöglicht.“

Erik Thönißen

Werk Neuhof-Ellers, K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort	Werk Bernburg, - Rheinberg, - Neuhof-Ellers, - Werra, - Zielitz
Einstiegsvoraussetzungen	Guter Haupt-, Realschulabschluss oder (Fach-)Abitur
Ausbildungsdauer	3,5 Jahre
Weitere Infos	www.salzkumpel.de/industriemechaniker



Am Ende Deiner
Ausbildung wirst Du
alle 1.100 Fahrzeuge -
von Geländewagen bis hin
zu großen Bohrwagen -
reparieren können.

Ausbildung zum Kfz-Mechatroniker (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Wartung und Instandsetzung von Fahrzeugen aller Art – vom Geländewagen bis hin zum riesigen Bohrwagen und Radlader
- Planung und Kontrolle der Arbeitsabläufe
- Nach- und Umrüstung verschiedener Systeme an den Fahrzeugen
- Untersuchung von Fahrzeugen nach straßenverkehrsrechtlichen Vorschriften
- Einsatz in der Kfz-Werkstatt unter Tage

Du liebst es, in Deiner Freizeit zu schrauben?

Dann beginne eine Ausbildung als Kfz-Mechatroniker/-in!



„Die Arbeit in einer einzigartigen Umgebung an täglich wechselnden Aufgaben und Fahrzeugen begeistert mich jeden Tag aufs Neue. Zudem gestaltet sich die Ausbildung durch die unterschiedlichen Einsatzgebiete und Fahrzeuge sehr abwechslungsreich.“

Max Frisch,
Werk Werra, K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort
Einstiegsvoraussetzungen
Ausbildungsdauer
Weitere Infos

Werk Werra, - Zielitz
Guter Haupt-, Realschulabschluss oder (Fach-)Abitur
3,5 Jahre
www.salzkumpel.de/kfz-mechatroniker



Elektrotechnik - Bachelor of Science (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Studienschwerpunkt: elektrische Energietechnik
- Entwicklung und Produktion von Komponenten und Systemen der Energietechnik
- 7-semesteriges Studium an der FH Schmalkalden
- Praxiseinsatz am Werk Werra über und unter Tage während der vorlesungsfreien Zeiten

Du wirst während
Deines dualen Studiums
an mindestens sieben be-
trieblichen Projekten über
und unter Tage mitarbeiten
und lernst alle Standorte
des Werkes Werra
kennen.



„Mein duales Studium bei K+S verbindet die theoretischen Kenntnisse der Hochschule mit den praktischen Erfahrungen aus der Arbeitswelt“

Clemens Meister,
Werk Werra, K+S Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort	Werk Werra
Einstiegsvoraussetzungen	Abitur oder fachgebundene Hochschulreife
Ausbildungsdauer	3,5 Jahre
Weitere Infos	www.salzkumpel.de/ba-elektrotechnik



Berufe im IT-Bereich



In der K+S Gruppe werden unsere kommerziellen und produktionsnahen Geschäftsprozesse über eine Vielzahl von Applikationen unterstützt. Welche davon willst Du einmal mit Deinen Ideen noch effizienter gestalten?



Duales Studium zum Bachelor of Arts/ Science - Wirtschaftsinformatik (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Verbindung von Theorie und Praxis durch ein duales Studium im Blockmodell über 3,5 bzw. 3 Jahre an der Technischen Hochschule Mittelhessen bzw. Berufsakademie Rhein-Main
- Mitarbeit an IT-Projekten und IT-Innovationen sowie betriebswirtschaftliche Einblicke in einem internationalen IT-Umfeld
- Kennenlernen der Geschäftsprozesse sowie Entwicklung und Optimierung der damit zusammenhängenden IT-Prozesse
- Zielgruppenspezifisches Seminarprogramm sowie Mitarbeit in Ausbildungsprojekten

Du interessierst Dich für die Verknüpfung von IT-Systemen mit wirtschaftlichen Abläufen? Dann ist das die richtige Ausbildung für Dich!

Am Ende Deiner
Ausbildung wirst Du
Geschäftsprozesse
der K+S Gruppe mit
SAP-Applikationen
unterstützen können.



„Durch die von Beginn an aktive Mitarbeit bereitet das Studium bei K+S auf das zukünftige Berufsleben vor. Besonders die Erfahrung der begeisterten IT-Kollegen ist viel wert und hilft dabei, spannende Probleme innerhalb des lockeren Arbeitsumfeldes zu lösen. Auch während der Theoriephasen wird aktuelles Wissen in kleinen Lerngruppen vermittelt, das in der Praxis wieder zum Einsatz kommt“.

Marius Meybert (Bachelor of Science - Wirtschaftsinformatik)
Standort Kassel, K+S Aktiengesellschaft

Ausbildungsstandort	Standort Kassel
Einstiegsvoraussetzungen	Abitur oder fachgebundene Hochschulreife
Ausbildungsdauer	3,5 bzw. 3 Jahre
Weitere Infos	www.salzkumpel.de/ba-informatiker



**Berufe im
kaufmännischen Bereich**



In der K+S Gruppe finden weltweit mehr als 1.250
Besprechungen pro Tag statt - welche davon willst Du
einmal leiten?



Duales Studium zum Bachelor of Arts - Business Administration (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Verbindung von Theorie und Praxis durch ein berufsbegleitendes duales Studium über 3,5 Jahre an der FOM Hochschule mit zusätzlicher IHK-Ausbildung als Industriekaufmann/-frau
- Studien- und ausbildungsbegleitender Praxisdurchlauf in verschiedenen Unternehmensbereichen, wie z. B. Marketing, Vertrieb, Controlling, Finanzen, Personal, Logistik und Einkauf
- Kennenlernen der Geschäftsprozesse in einem international agierenden Unternehmen
- Zielgruppenspezifisches Seminarprogramm sowie Mitarbeit in Ausbildungsprojekten

**Du magst Abwechslung und hast Interesse an betriebswirtschaftlichen Abläufen?
Dann ist die Ausbildung perfekt für Dich!**

Du wirst am Ende
Deiner Ausbildung 10.000
E-Mails geschrieben haben
und 15 PC-Programme
beherrschen.



„Ein duales Studium in einem international tätigen Unternehmen, wie es K+S ist, bedeutet spannende Einblicke in die verschiedenen Unternehmensbereiche und Kennenlernen von vielfältigen Tätigkeiten innerhalb des Unternehmens. Diese Vielfalt ermöglicht mir, dass ich mich persönlich weiterentwickeln und mir mein eigenes Netzwerk im Unternehmen aufbauen kann, sodass ich meine Karriere bei K+S perfekt starten kann.“

*Lea Willrich (Bachelor of Arts – Business Administration)
Standort Kassel, K+S Aktiengesellschaft*

Ausbildungsstandort

Standort Kassel

Einstiegsvoraussetzungen

Abitur oder fachgebundene Hochschulreife

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Weitere Infos

www.salzkumpel.de/ba-betriebswirtschaft



Am Ende Deiner Ausbildung wirst Du 1.000 Aufträge erfasst und 17.000 Telefonate geführt haben - und dabei 15 Abteilungen kennenlernen.

Ausbildung zum Industriekaufmann (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Verbindung von Theorie und Praxis durch eine 2- bzw. 3-jährige IHK-Ausbildung
- Ausbildungsbegleitender Praxisdurchlauf in verschiedenen Unternehmensbereichen, wie z. B. Marketing, Vertrieb, Rechnungswesen, Controlling, Finanzen, Einkauf, Personal, Kommunikation und Logistik
- Einblicke in die Welt unter Tage durch einen Werkseinsatz auf einem unserer produzierenden Standorte
- Kennenlernen der Geschäftsprozesse in einem international agierenden Unternehmen
- Zielgruppenspezifisches Seminarprogramm, betriebsinterner Englischunterricht sowie Mitarbeit in Ausbildungsprojekten



„K+S bietet mir während meiner Ausbildung die Möglichkeit, 15 verschiedene Fachbereiche kennenzulernen. Diese Vielseitigkeit ermöglicht es mir, herauszufinden, wo meine eigenen Stärken liegen und was mir besonders Spaß macht. Man lernt schnell, eigenverantwortlich zu arbeiten und sich in nette Teams zu integrieren. Ein Highlight der Ausbildung ist der Einsatz an einem unserer Produktionsstandorte, bei dem man zu sehen bekommt, wie K+S seine Rohstoffe in der faszinierenden Welt unter Tage gewinnt.“

Marina Hattwich
(Industriekauffrau/B. A. Business Administration)
Standort Kassel, K+S Aktiengesellschaft

Ausbildungsstandort
Einstiegsvoraussetzungen

Ausbildungsdauer
Weitere Infos

Standort Kassel
Sehr guter Realschulabschluss oder
höhere Qualifikation
2 bzw. 3 Jahre
www.salzkumpel.de/industriekaufmann



Wascosa

**Berufe im
Bereich Logistik**



Das Logistik-Team bewegt ca. 25 Millionen Tonnen unserer Produkte mit verschiedenen Verkehrsmitteln.



Du wirst mehr als 4.400
Kollegen von der Grube
bis zur Halde zur richtigen
Zeit am richtigen Ort mit
ihrem benötigten Material
versorgen.

Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Lieferungen entladen, annehmen, prüfen und im IT-System verbuchen
- Technische Materialien sach- und fachgerecht ein- und auslagern
- Waren mit Hilfe von Fluförder- und Hebezeugen transportieren
- Tourenplanung und Optimierung unserer logistischen Prozesse
- Waren mit dem Handscanner kommissionieren, verpacken und verladen
- Begleitpapiere erstellen, LKW beladen und die Ladung sichern

Du verfügst über eine gute Auffassungsgabe und kannst Dich schnell in unterschiedliche Sachverhalte hinein denken?

Dann starte Deine Ausbildung bei K+S!



„Die Auszubildenden erwartet die interessante und moderne Welt der Lagerwirtschaft & intraLogistik mit Einsatzorten in den verschiedenen Lagern des Werkes sowie eine fachliche Begleitung und Unterstützung während der Praxisphasen.“

Carina Küchenmeister,
Ausbilderin Fachkraft für Lagerlogistik, Werk Werra K+S
Minerals and Agriculture GmbH

Ausbildungsstandort
Einstiegsvoraussetzungen
Ausbildungsdauer
Weitere Infos

Werk Werra
Haupt-, Realschulabschluss oder (Fach-)Abitur
3 Jahre
www.salzkumpel.de/fachkraft-lagerlogistik



Duales Studium zum Bachelor of Arts - Logistikmanagement (m/w/d)

Ausbildungsinhalte:

- Verbindung von Theorie und Praxis durch ein duales Studium im Blockmodell über 3,5 Jahre an der Technischen Hochschule Mittelhessen
- Aufgaben und Projekte mit betriebswirtschaftlichem und logistischem Fokus sowie damit zusammenhängende rechtliche Fragestellungen
- Kennenlernen der Geschäfts- und Logistikprozesse in einem international agierenden Unternehmen
- Zielgruppenspezifisches Seminarprogramm sowie Mitarbeit in Ausbildungsprojekten

Du interessierst Dich für logistische Abläufe?

Dann starte mit dieser Ausbildung Deine Karriere.

Am Ende Deiner
Ausbildung wirst Du
wissen, wohin weltweit
über 25 Mio. Tonnen
K+S-Produkte geliefert
werden.



„Als dualer Student lerne ich viele logistische Einheiten kennen und werde so optimal auf meine spätere Tätigkeit in der K+S Gruppe vorbereitet. Speziell in den Praxisphasen kann ich eigenverantwortlich Projekte bearbeiten, die das gesamte Spektrum der Supply Chain und Logistik umfassen. Das hilft mir, das an der Uni erlernte Wissen in die Praxis zu transferieren.“

Henri Ott (Bachelor of Arts - Logistikmanagement)
Standort Kassel, K+S Aktiengesellschaft

Ausbildungsstandort

Standort Kassel

Einstiegsvoraussetzungen

Abitur oder fachgebundene Hochschulreife

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Weitere Infos

www.salzkumpel.de/ba-logistik



**Infos zu Deiner
Ausbildung**



8 Gründe für eine Ausbildung bei K+S



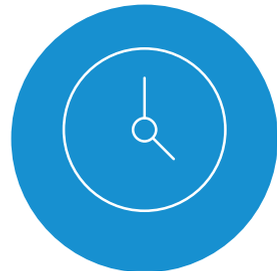
Die Höhe der Ausbildungsvergütung richtet sich nach dem derzeit gültigen Tarifvertrag. K+S zahlt jedem Auszubildenden eine Jahresleistung, deren Höhe sich nach dem wirtschaftlichen Erfolg des Unternehmens richtet.

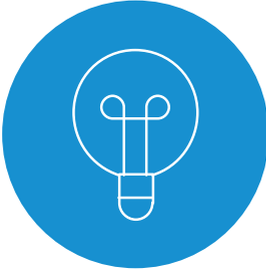
Gemäß aktuellem Tarifvertrag hast Du 30 Tage Urlaub. Bei Ausbildungsberufen unter Tage erhältst Du zusätzlich drei weitere Urlaubstage. Das Urlaubsgeld ist fester Bestandteil des Tarifvertrages.



K+S unterstützt Dich in Deinem gesundheitsbewussten Verhalten und gestaltet Arbeitsplätze sowie Organisationsabläufe gesundheitsgerecht.

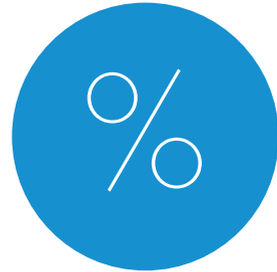
Bei uns arbeitest Du im gewerblich-technischen Bereich in Schichten (während der Ausbildung meist in der Frühschicht). Dadurch weißt Du genau und verlässlich, wann Deine Schicht beginnt und endet. Deine Freizeit und private Termine kannst Du so optimal und langfristig planen. Im kaufmännischen Bereich hast Du meist Gleit- oder Vertrauensarbeitszeit. Insgesamt arbeiten Auszubildende bei uns 39 Stunden die Woche.





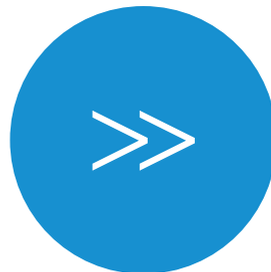
Im Rahmen des Ideenmanagements hast Du die Möglichkeit, Deine Vorschläge zur Verbesserung von Prozessen und Produkten einzubringen. Deine Idee wird dann auf Sinn und Umsetzbarkeit geprüft. Wird die Idee realisiert, bekommst Du eine Prämie.

K+S bildet bedarfsgerecht aus. Mit einer Übernahmequote von über 90% hat jeder Auszubildende bei persönlicher und fachlicher Eignung die Chance auf eine unbefristete Übernahme nach der Ausbildung.

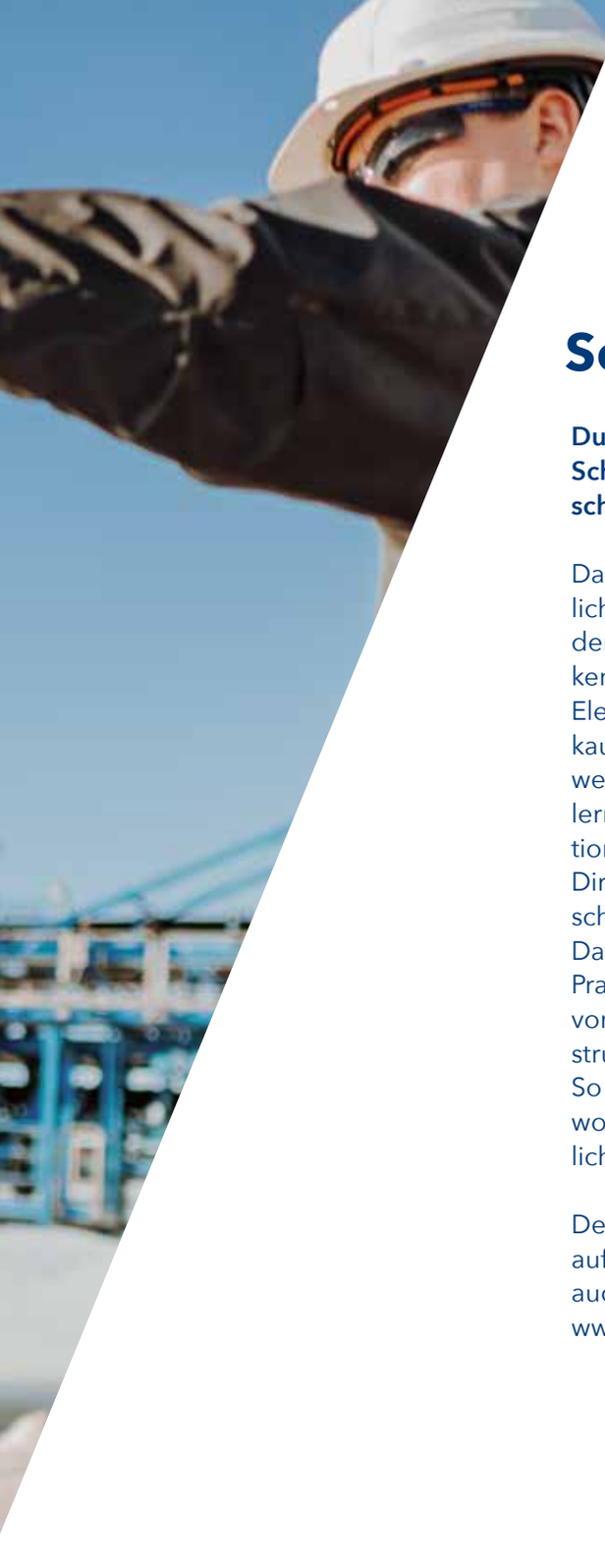


K+S ist ein Bergbauunternehmen mit langer Tradition und einem großen Zusammenhalt unter den Bergbau-Kumpeln. Das merkt man jeden Tag in der Zusammenarbeit - wir haben ein tolles, kollegiales und locker-freundschaftliches Betriebsklima und bieten eine Arbeitsumgebung, die nicht alltäglich ist und sehr viel Spaß macht.

Weiterhin warten auf Dich tolle Ausbilder, eine betriebliche Altersvorsorge, Einführungs- und Kommunikationstrainings und vieles mehr.







Schülerpraktikum

Du möchtest schon während Deiner Schulzeit ein wenig „Berufsluft“ schnuppern?

Dann hast Du bei K+S die Möglichkeit, eine Vielzahl an Aufgaben der verschiedensten Berufsfelder kennenzulernen. Egal ob im Metall-, Elektro- oder Chemiebereich, ob kaufmännisch oder IT - teile uns mit, welchen Bereich Du bei uns kennenlernen möchtest und welche Motivation dahinter steckt. Wir vermitteln Dir im Gegenzug einen authentischen Einblick in das Berufsfeld. Dabei erfährst Du, worauf es in der Praxis wirklich ankommt - hautnah von Menschen, die offen und konstruktiv mit Dir reden und arbeiten. So kannst Du leichter herausfinden, wohin Du Dich später einmal beruflich orientieren möchtest.

Deine Ansprechpartner findest Du auf unserer Website. Dort findest Du auch viele weitere nützliche Tipps: www.salzkumpel.de

Fort- und Weiterbildung

Nach der Berufsausbildung hast Du verschiedene Möglichkeiten, Dich weiterzubilden:

Techniker-/ Steigerausbildung

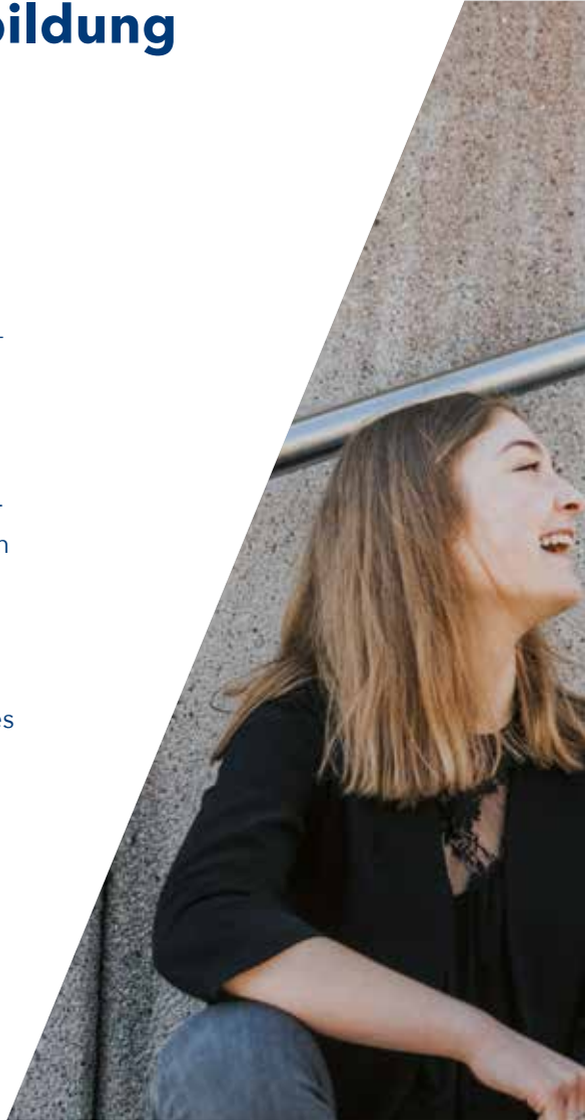
Ausgewählten Mitarbeitern aus technischen, bergmännischen und Produktionsbereichen ermöglichen wir eine Fortbildung zum Techniker oder eine darauf aufbauende Qualifizierung mit der Perspektive einer Führungslaufbahn. Im Einzelfall fördern wir darüber hinaus auch den Besuch einer anderen Techniker- oder Meisterschule.

StudiumPlus

Bei K+S erhalten einige Mitarbeiter die Möglichkeit, ein bedarfsorientiertes fakultätsbezogenes Bachelor- bzw. Masterstudium zu absolvieren, das für die Dauer der durchschnittlichen Studienzeit von K+S gefördert wird.

Weiterbildungsprogramm

Das interne K+S-Weiterbildungsprogramm umfasst eine Vielzahl an Seminaren und Weiterbildungsmöglichkeiten aus unterschiedlichsten Bereichen.





Checkliste für Deine Bewerbung

Hast Du an alles gedacht?

Die nachfolgende Checkliste gibt Dir einen guten Überblick worauf es uns ankommt und woran Du auf jeden Fall denken solltest.

Anschreiben

- Ich habe alle meine persönlichen Kontaktdaten richtig erfasst.
- Die Unternehmensanschrift und der Ansprechpartner von K+S sind richtig aufgeführt.
- Ich habe das Anschreiben auf Fehler, Rechtschreibung und Ausdruck kontrolliert.
- Alle Anlagen, die ich meiner Bewerbung beifügen möchte, sind aufgeführt.
- Das Anschreiben habe ich unterzeichnet und mit dem korrekten Datum versehen.

Lebenslauf

- Auch auf dem Lebenslauf sind meine persönlichen Daten korrekt.
- Mein angestrebter Schulabschluss bzw. meine Schulbildung ist angegeben.
- Die Zeitangaben sind einheitlich, richtig und vollständig.
- Ich habe den Lebenslauf auf Fehler, Rechtschreibung und Ausdruck kontrolliert.
- Meine praktischen Tätigkeiten habe ich aufgeführt und meine Sprach- und Computerkenntnisse sind realistisch eingeschätzt.

Anlagen

- Meine letzten beiden Schulzeugnisse sind angefügt.
- Ich habe keine der im Anschreiben aufgeführten Anlagen vergessen.
- Die Anlagen sind als Kopie und/oder eingescannt gut lesbar.

Weitere Checks

- Alle Unterlagen sind aktuell und vollständig.
- Bewerbung per Post: Der Versandumschlag ist mit der richtigen Anschrift und Ansprechpartner, wie auch dem richtigen Absender versehen.
- Online-Bewerbungen: Alle Unterlagen sind in einer PDF-Datei.

Von der Bewerbung bis zum Ausbildungsvertrag in 4 Schritten

1.

Einreichung der vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Beachtung der jeweiligen Bewerbungsfrist

2.

Online-Eignungstest von Zuhause

3.

Auswahltag inklusive Vorstellungsgespräch, Online-Test vor Ort und ggf. praktischer Übung

4.

Ärztliche Untersuchung



Ausbildungsvertrag

Weitere Informationen rund um Deine Bewerbung und das Thema Ausbildung bei K+S findest Du auch unter www.salzkumpel.de

Deine Ansprechpartner

Werk Bernburg

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Ariane Wilhelm
Personalabteilung
Kustrenaer Weg 7
06406 Bernburg
Tel.: 03471 81-1206
ariane.wilhelm@k-plus-s.com

Standort Kassel

K+S Aktiengesellschaft
Marina Hattwich
Personalabteilung
Bertha-von-Suttner-Straße 7
34131 Kassel
Tel.: 0561 9301-2398
marina.hattwich@k-plus-s.com

Werk Braunschweig-Lüneburg

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Steffen Görges
Personalabteilung
Bahnhofstraße 15
38368 Grasleben
Tel.: 05357 182-316
steffen.goerges@k-plus-s.com

Werk Neuhoof-Ellers

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Helena Schmer
Personalbetreuung
Am Kaliwerk 6
36119 Neuhoof
Tel.: 06655 81-4111
helena.schmer@k-plus-s.com

Standort Hamburg

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Jürgen Brandes
Personalabteilung
Glockengießerwall 3
20095 Hamburg
Tel.: 040 30906-141
juergen.brandes@k-plus-s.com

Werk Borth

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Daniela Brienza-Mayer
Personalabteilung
Karlstraße 80
47495 Rheinberg
Tel.: 02803 48-2215
daniela.brienza-mayer@k-plus-s.com

Werk Salzdetfurth

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Jens Nolte
Personalabteilung
Griesbergstraße 8
31162 Bad Salzdetfurth
Tel.: 05063 49-324
jens.nolte@k-plus-s.com

Werk Zielitz

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Mareen Barteit
Personalabteilung
Farsleber Straße 1
39326 Zielitz
Tel.: 039208 4-2205
mareen.barteit@k-plus-s.com

Werk Werra

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Tanja Meier
Ausbildungsabteilung
Hattorfer Straße
36269 Philippsthal (Werra)
Tel.: 06620 79-4121
ausbildung-werra@k-plus-s.com

Werk Sigmundshall

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Markus Heinz
Aus- und Weiterbildung
Tienberg 25
31515 Wunstorf
Tel.: 05031-104-2232
markus.heinz@k-plus.s.com



Uns findest Du auch auf Facebook und Instagram:

K+S Ausbildung Neuhof | K+S Ausbildung Werra | K+S Ausbildung Zielitz



<https://www.instagram.com/salzkumpel>

K+S Aktiengesellschaft

www.salzkumpel.com

