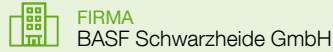


Bachelor of Science Fachrichtung Bauingenieurwesen (m/w/d)



Du kannst an keinem Gebäude vorbeigehen, ohne Dich zu fragen wie diese gebaut wurden? Du interessierst Dich für Mechanik, Baukonstruktionen und -stoffe? Bei einer Projektentwicklung wolltest Du schon immer mal mit dabei sein und umwelttechnische Aspekte mit einbringen? Dann gestalte mit uns die Zukunft und bewirb Dich für das Duale Studium im Bauingenieurwesen. Durch die abwechslungsreiche Verbindung von Theorie und Praxis, wirst Du zum wahren Allroundtalent. Bei uns bist Du von Anfang an ein vollwertiges Mitglied unseres Teams und übernimmst Verantwortung.

DAS BIETEN WIR

- o spannende Ausbildung im weltweit führenden Chemieunternehmen an einem der größten Standorte Europas
- o Ausbildungsvergütung: 1. Jahr 1.046 € / 2. Jahr 1.100 € / 3. Jahr 1.122 € / 4. Jahr 1.172 €
- o BTU Cottbus Senftenberg als starker Ausbildungspartner im dualen System
- o fachtheoretische sowie praxistechnische Präsenzphasen direkt am Standort
- o Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- o individuelles Mitarbeiter-Entwicklungsprogramm
- o Sprachkurse und Sportvereine
- o regelmäßige Rabattaktionen

DAS BRINGST DU MIT

- o mindestens eine gute Fachhochschulreife
- o Interesse an Mathematik, Physik und EDV, Spaß an technisch-handwerklichem Arbeiten sowie am lösen komplexer Problemstellungen
- o gute Englischkenntnisse für das Verständnis von technischen Dokumenten
- o sehr gute Kommunikationsfähigkeiten und eine sorgfältige sowie strukturierte Arbeitsweise

DUALES STUDIUM GESCHAFFT - WAS DANN?

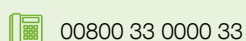
Nachdem Du bei uns in den unterschiedlichsten Bereichen Praxisluft geschnuppert hast, stehen Dir bei guten Leistungen die Türen in verschiedenste Unternehmensbereiche offen. Außerdem erwartet Dich eine Vielzahl interessanter Entwicklungs- und Weiterbildungschancen.

Wir haben die Formel, jetzt musst Du nur noch reagieren! Werde ein Element der BASF und kreiere mit uns Chemie. Du hast noch Fragen? Hier sind die Lösungen: on.basf.com/Informationen - oder chatte uns an: on.basf.com/Chat

Wir haben die Formel, jetzt musst du nur noch reagieren! Bewirb dich für unser Team und entdecke das, was uns als BASF ausmacht: Chemie, die verbindet - für eine nachhaltige Zukunft.

Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung! Referenzcode: DE59641759_ONLE_1_BSW_2022_BSBA

Hast du noch Fragen? Hier sind die Antworten:



Großes bewegen. Erfolge erleben. Mit einer Ausbildung bei BASF.

ÜBER UNS

Alles Wissenswerte zu diesem Beruf und Deinem zukünftigen Ausbildungsbetrieb findest du hier: www.basf-schwarzheide.de

Infos zum dualen Studium gewünscht? Hier geht es zum Studiengang: <https://www.b-tu.de/bauingenieurwesen-bs/>

Du hast Fragen zum Bewerbungsprozess oder der Stelle? Frau Nadine Schäfer (Talent Acquisition), Tel.: +49 30 2005-56481

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 dich. Werde Teil unserer Erfolgsformel und entwickle 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 beachte, dass wir Papierbewerbungen inklusive Mappen nicht zurückschicken. Reiche daher bitte nur Kopien und keine Originale ein.

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

Wir haben die Formel, jetzt musst du nur noch reagieren! Bewirb dich für unser Team und entdecke das, was uns als BASF ausmacht: Chemie, die verbindet - für eine nachhaltige Zukunft.

Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung! Referenzcode: DE59641759_ONLE_1_BSW_2022_BSBA

Hast du noch Fragen? Hier sind die Antworten:



ausbildung@basf.com



00800 33 0000 33



on.basf.com/Chat

Großes bewegen. Erfolge erleben. Mit einer Ausbildung bei BASF.