

Diese Webseite verwendet Cookies und die Webanalyse-Tools Netmind und Piwik. Das hilft uns, um Ihnen ein gutes Nutzungserlebnis zu bieten und unsere Website zu verbessern. Wenn Sie durch unsere Seiten surfen, erklären Sie sich hiermit einverstanden. [Hier erfahren Sie mehr über die Nutzung Ihrer Daten und Möglichkeiten zum Widerspruch.](#)




Stellenangebot - AUSBILDUNG 2020 (Chemielaborant/in)

Überblick über das Stellenangebot

Referenznummer 10000-1172919163-S

Titel des Stellenangebots **AUSBILDUNG 2020 (Chemielaborant/in)**

Stellenangebotsart Ausbildungsplatz

Der Arbeitgeber hat die BA mit der Betreuung seines Stellenangebots  beauftragt.



Arbeitgeber CHT Germany GmbH

Branche: Herstellung von sonstigen chemischen Erzeugnissen a. n. g.,
Betriebsgröße: zwischen 51 und 500

Stellenbeschreibung Wir stehen für Smart Chemistry with Character. Das bedeutet, wir übernehmen Verantwortung für Technik, Mensch und Umwelt. Deshalb suchen wir Menschen mit Charakter, die Ihre Karriere aktiv und mit viel Handlungsspielraum gestalten möchten.

Teamgeist, gelebte Werte und eine professionelle Einstellung machen uns zu einem erfolgreichen mittelständischen
Spezialchemieunternehmen mit weltweit 29 Gesellschaften und insgesamt rund 2.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Als Stiftungsunternehmen sind wir zudem dauerhaft unabhängig.

Ab Herbst 2020 bieten wir sechs Ausbildungsplätze als Chemielaborant (m/w/d) am Standort Tübingen an. Wenige Teile der Ausbildung können auch am Standort Dußlingen stattfinden. Der schulische Blockunterricht wird an der Kerschensteiner-Berufsschule in Stuttgart durchgeführt.

SAGE YES ZU:

- Spannenden Aufgaben in einem etablierten, erfolgreichen Unternehmen (Top Job Award 2017)
- Intensiver Einarbeitung in Deine Aufgabe
- Einem professionellen Umfeld in Verbindung mit einem engagierten, hoch qualifizierten Team
- Einer Kultur, die von gegenseitiger Wertschätzung geprägt ist
- Umfangreichen Sozialleistungen
- Raum für Deine persönliche und berufliche Weiterentwicklung
- Einem Unternehmen, das mit dem Prädikat „Familienfreundliches Unternehmen“ ausgezeichnet wurde

ERHALTE VERANTWORTUNG FÜR:

In der 3,5-jährigen Ausbildung (Verkürzung möglich) übernimmst Du anwendungstechnische und analytische Aufgaben.

Diese Aufgaben erwarten Dich:

- Anwendungstechnische und analytische Untersuchungen
- Durchführung von Labor- und Technikumssynthesen

- Bleichen, Drucken, Färben und Beschichten von natürlichen und synthetischen Fasermaterialien, Beurteilung der Effekte sowie Echtheitsprüfungen
- Herstellung und anwendungstechnische Prüfung von Druckpasten und Beschichtungsmitteln
- Anwendung spektroskopischer und chromatographischer Analyseverfahren
- Analyse und Überwachung von Textilhilfsmitteln und deren Rohstoffe nach standardisierten Qualitätskriterien und Vorschriften zur Sicherstellung der Produktgüte
- Bedienung und Pflege von Labor- und Technikumseinrichtungen, wie Siebdruckanlagen, Beschichtungsanlagen und Trockern
- Protokollieren der Versuche und Auswerten der Ergebnisse

Chemielaboranten (m/w/d) werden als Laborfachkraft in den Forschungs- und Entwicklungslabors, im Bereich Anwendungstechnik sowie in Analytikabteilungen, in der Qualitätskontrolle oder Produktsicherheit eingesetzt. Es bestehen diverse Weiterbildungsmöglichkeiten zum Staatlich geprüften Chemietechniker (IHK) (m/w/d), zum Industriemeister Chemie (IHK) (m/w/d), zum Labortechniker (IHK) (m/w/d), zum Technischen Fachwirt (IHK) (m/w/d), zum Technischen Betriebswirt (IHK) (m/w/d), zum Chemieingenieur (m/w/d).

DAS ZEICHNET DICH AUS:

- Gute Mittlere Reife oder höherer Schulabschluss
- Interesse an Chemie und Naturwissenschaften
- Kontaktfreudigkeit und Lern- & Leistungsbereitschaft
- Teamgeist und Verlässlichkeit
- Verantwortungsbewusstsein, Sorgfältigkeit und Durchhaltevermögen

Für telefonische Vorabinformationen steht Dir unsere Ausbildungskoordinatorin Frau Sigrid Witkowski gerne persönlich zur Verfügung.

Arbeitsorte

Bismarckstr. 102, 72072 Tübingen, Innenstadt, Baden-Württemberg, Deutschland



Beginn der Tätigkeit

Ausbildungsbeginn zum 01.09.2020

Anzahl offener Stellen

6 von ursprünglich 6 gemeldeten Stellen

Konditionen des Stellenangebots

Arbeitszeit

Vollzeit
37,5 Wochenstunden
Normalarbeitszeit mit Gleitzeitregelung:
Montag bis Freitag jeweils 7,5 Stunden
in der Zeit von 7:30 Uhr bis 16:05 Uhr

Vergütung

Unterkunft wird nicht gestellt
Bei der Besetzung des Stellenangebotes findet ein Tarifvertrag Anwendung.
Tarifvertrag: IG BCE

Anforderungen an den Bewerber**Schulbildung**

Geforderter Bildungsabschluss: Mittlere Reife / Mittlerer Bildungsabschluss, Bewerber muss mindestens diesen Bildungsabschluss besitzen

Kontakt Daten**Legende**

Kartenausschnitt vergrößern



Kartenausschnitt verkleinern



Stellenangebot