

DIE AUSBILDUNGSBÖRSE

FÜR NIEDERSACHSEN
powered by



Ab 01.08.2025 /

Robert Kraemer GmbH & Co. KG

Zum Roten Hahn 9

26180 Rastede

Webseite: <https://rokra.com/unternehmen/karriere>

Ansprechpartner: Alena Knutzen

Telefon: 044029788214

E-Mail: bewerbung@rokra.com

Beruf: Chemikant (m/w/d)

Typ: Ausbildungsplätze

Beginn: 01 Aug 2025

Schulabschluss: Sekundarabschluss I

Dauer: 42 Monate

Plätze: 1

Gehalt: 1109 Euro/Monat

Hilf uns, die Welt ein bisschen nachhaltiger zu machen und komm in unser Team! Bei KRAEMER leisten wir so einiges, um Gutes noch besser zu machen. Nachhaltigkeit und ein verantwortungsbewusster Umgang mit unseren Ressourcen sind das Fundament unserer Arbeit. Bei uns verbinden sich Neugier, Technik, Herz und Köpfchen, um eine bessere Zukunft zu kreieren. Das beschreibt nicht nur unsere Arbeitsweise, sondern auch die Leidenschaft, mit der wir täglich ans Werk gehen. Die Ausbildung von Nachwuchskräften liegt uns besonders am Herzen. Was du bei uns lernst: - Überwachung und Steuerung von Produktionsprozessen mittels modernster Prozessleittechnik - Instandhaltung von Produktionseinrichtungen - Umgang mit Chemikalien im großtechnischen Maßstab - Herstellung von Synthescharzen - Maßnahmen zur Qualitätssicherung - Arbeitssicherheit und Umweltschutz Was du mitbringst: - Sekundarabschluss I, Abitur o. ä. - gutes mathematisches, physikalisches und chemisches Verständnis - handwerkliches Geschick - Verantwortungsbewusstsein, Sorgfalt und Teamgeist Was wir dir bieten: - außergewöhnlich gute Unternehmenskultur - regelmäßige gemeinsame Veranstaltungen (Jahresabschlussfeier, Stadtfest, Kohlfahrt, Teilnahme an Laufveranstaltungen usw.) - Urlaubsgeld (600 €), Jahresleistung (13. Ausbildungsvergütung) usw. - Ausbildungsvergütung: 1. Jahr: 1.109,- € | 2. Jahr: 1.168,- € | 3. Jahr: 1.227,- € | 4. Jahr: 1.305,- € - monatlicher Fahrtkostenzuschuss in Höhe von 50 € - 37,5-Stunden-Woche - 30 Urlaubstage / Kalenderjahr - 2 Tage Extraurlaub für die Prüfungsvorbereitung - Hansefit-Mitgliedschaft

Besonderes: