



Wir suchen zum 01. September 2019 eine/n Auszubildende/n zum/zur Lacklaboranten/-in

Wer sind wir?

Die ISL-Chemie GmbH & Co. KG ist ein international tätiges mittelständisches Industrieunternehmen mit Sitz im Bergischen Land. Wir verstehen uns als kompetenter Systempartner der Kunststoff- und Lackindustrie. In enger Abstimmung mit unseren Kunden entwickeln und produzieren wir Advanced Colors: hochentwickelte Farbprodukte, exakt abgestimmt auf die jeweilige Anwendung, unterstützt durch analytische und anwendungstechnische Services.

Was bieten wir Ihnen?

Unser Ziel ist es, Ihnen einen guten Start in das Berufsleben zu ermöglichen. Dabei folgen wir dem Leitgedanken der Ganzheitlichkeit. Das heißt: Sie sind von Anfang an Teil des Teams, lernen das Unternehmen in seiner Funktionsweise umfassend kennen und werden systematisch an ihre zukünftigen Aufgaben herangeführt. Sie knüpfen schnell persönliche Kontakte zu Kollegen/innen in allen Bereichen und verstehen, wie verschiedene Abteilungen zusammenarbeiten und ein Industrieunternehmen funktioniert. Zudem übernehmen Auszubildende bei ISL frühzeitig Verantwortung. Das ist anspruchsvoll und spannend zugleich, denn alles, was Sie tun, ist mehr als eine bloße "Übung": Sie tragen aktiv zum Unternehmenserfolg bei.

Was lernen Sie bei uns?

Zu den zentralen Aufgaben eines/einer Lacklaboranten/-in gehören die Entwicklung und Herstellung von Farbpasten und Lacken im Laborversuchsmaßstab. Diese Arbeiten erfordern genaue Kenntnisse über die Lackrohstoffe und ihre Eigenschaften. Bei der Ausbildung darf der Einblick in die Produktion nicht fehlen, denn schließlich wird der erfolgreiche Labor-Farbansatz später auf den Produktionsbetrieb übertragen und dort betreut. Das laborübergreifende Kennenlernen anderer Abteilungen (Disposition, Vertrieb, etc.) ist uns auch sehr wichtig. Natürlich stehen bei den täglichen Arbeiten der Gesundheits- und Umweltschutz und die Arbeitssicherheit stets im Vordergrund. Bei der heutigen Produktentwicklung kommt der Nachhaltigkeit eine wichtige Rolle zu. Hier stehen beispielsweise umweltfreundliche Wasserlackssysteme im Fokus der Zukunft.

Wir erwarten:

Neben einem mittleren Schulabschluss, der Fachhochschulreife oder dem Abitur sollten Ihre Stärken im Bereich der naturwissenschaftlichen Fächer liegen. Insbesondere sollten neben dem Interesse an Physik und Chemie gute Mathematik-Kenntnisse vorliegen. Der Beruf verlangt exaktes Arbeiten und sorgfältigen Umgang mit Geräten und Apparaturen. Aber auch Begeisterungsfähigkeit, Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit und Eigenverantwortung sollten zu Ihren positiven Eigenschaften gehören.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: bewerbungen@isl-chemie.de