

Chemielaborant (m/w)



Als Technologieführer stellen wir hochwertige Basisöl- Produkte nachhaltig aus Altöl her. Mit innovativer Technologie helfen wir, die endlichen fossilen Rohstoffe zu schonen und den Kohlendioxidausstoß zu verringern. So leistet PURAGLOBE seinen Beitrag zur Nachhaltigkeit und zum Umweltschutz.

Am Standort Elsteraue suchen wir zur Erweiterung unseres Teams zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Chemielaboranten (m/w)

Ihre Aufgaben

- Untersuchung von Mineralöl- und Brennstoffproben
- Ermittlung typischer allgemeiner Stoffdaten, wie Dichte, kinematische Viskosität, Siedeverhalten, Gesamtverschmutzung, Sedimentgehalt und Aschgehalt
- Bestimmung des Wassergehaltes
- Charakterisierung des Wärme- und Kälterverhaltens durch spezifische Parameter wie Cloudpoint, Pourpoint, Verkokungsneigung und Verdampfungsverlust

Ihr Profil

- Sie besitzen eine abgeschlossene Berufsausbildung als Chemielaborant/-in.
- Sie arbeiten genau, eigenverantwortlich und qualitätsbewusst.

Idealerweise bringen Sie bereits Berufserfahrungen im Bereich der Analyse von Mineralöl- und Brennstoffproben mit und beherrschen die einschlägigen Analyseverfahren in diesem Bereich.

Wir bieten Ihnen eine interessante, anspruchsvolle Tätigkeit in einem innovativen mittelständischen Unternehmen auf Wachstumskurs .Es erwarten Sie ein attraktives Vergütungsmodell mit diversen Zulagen und Sonderzahlungen sowie eine intensive Einarbeitung.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an:
uwe.kollek@puraglobe.com