










Ausbildung Wo Nachhaltigkeit beginnt

-  Dollbergen
-  37,5 Std. pro Woche
-  Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

-  Ausbildungsbeginn: 01.08.2023
-  Ausbildungsvergütung ab 1.040 Euro
-  Gute Übernahmechance
-  Angenehmes Betriebsklima
-  in nur 19 Minuten vom Hbf Hannover
-  Benefits aus dem Chemie-Tarif



Ihre Ansprechpartnerin:

Frau Anke Hustedt
AVISTA OIL Deutschland GmbH

Bahnhofstraße 82
31311 Uetze

Tel.: +49 5177 85 123
www.avista-oil.de/karriere



Schau dir unseren [Azubi-Film](#) auf YouTube an!

Bei AVISTA OIL findet Umweltschutz nicht nur freitags statt! Werde Teil unseres Teams und rette die Ressource Altöl vor der Verbrennung. Gemeinsam sorgen wir dafür, dass es fachgerecht entsorgt und recycelt wird. Dadurch muss weniger Erdöl aus der Erde gefördert werden. Das spart CO₂ und funktioniert sogar nahezu abfallfrei.

Willst du Chemie live erleben? Starte deine Ausbildung zum Chemikanten*

Was wir dir bieten:

- eine abwechslungsreiche und praxisnahe Ausbildung
- eine individuelle Betreuung und intensive Prüfungsvorbereitung
- Top-Chancen auf eine Übernahme mit sehr guter Bezahlung

Was dich erwartet:

Du lernst Schritt für Schritt alles über das Fahren von Produktionsanlagen und die **chemisch-physikalischen Prozesse** (das nennt sich **Verfahrenstechnik**). Dein Arbeitsplatz ist sowohl am Bildschirm in der Messwarte als auch draußen direkt an den Anlagen. Du wirst sehr selbstständig arbeiten, aber dein Ausbilder unterstützt dich die ganze Zeit.

Nach der Ausbildung fährst du die Produktionsanlagen an und heizt, kühlst oder destillierst die gebrauchten Öle. Während der Herstellung kontrollierst du die Messwerte und entnimmst Proben, um die Produktqualität zu sichern. Du protokollierst den Fertigungsverlauf und reinigst, wartest und reparierst die Anlagen. Darüber hinaus beteiligst du dich an der Entwicklung von verfahrenstechnischen Prozessen.

Was du mitbringst:

- einen Realschulabschluss (Noten sind kein K.O. - wenn du dich richtig reinhängst!)
- Wissbegierde und technisch-physikalisches Verständnis
- Spaß bei der Fehlersuche und Qualitätskontrolle
- einen guten Drive und Selbstständigkeit
- Zuverlässigkeit und Flexibilität
- später kein Problem mit Schichtarbeit (Früh-, Spät-, Nachtschicht)

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

** Unser Angebot richtet sich an alle Menschen unabhängig von Rasse, ethnischer Herkunft, Geschlecht, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter und sexueller Identität.*