



Mach jetzt eine Lehre: Finde dein Element!

Starte deine Lehre bei WOLFRAM und entscheide dich für eine wertvolle Zukunft!
Wir bieten eine große Bandbreite an Lehrberufen an und unterstützen dich dabei, dein Element zu finden!

Lehrling Labortechnik Chemie (m/w/d)

WAS DU BEI UNS LERNEN WIRST

In diesem Lehrberuf lernst du die Analyse von Rohstoffen, Zwischen- und Endprodukten. Du wirst beim Mikroskopieren mit über 1000-facher Vergrößerung arbeiten und in Welten abtauchen die dem menschlichen Auge verborgen bleiben. Dank unserer modernen Analysengeräte wirst du in der Lage sein, geringste Spuren von Elementen zu entdecken und leistest so einen wichtigen Beitrag zur Qualitätskontrolle unseres Produktes. Der Umgang mit Säuren und Basen wird für dich zur Selbstverständlichkeit und Titrationsen wirst du perfekt beherrschen.

- Chemie des Elementes Wolfram und der Wolframverbindungen
- Anwendung und Kontrolle modernster Analysegeräte
- Arbeiten mit Säuren und Basen
- Verständnis chemischer Reaktionen
- Durchführung und Auswertung physikalischer Messungen
- Qualitätskontrolle produzierter Produkte

LEHRZEIT / LEHRLINGSEINKOMMEN

- Start der Lehre: 1. September 2024
- Die Lehrzeit beträgt: 3 1/2 Jahre
- Lehrlingseinkommen im 1. Lehrjahr: € 1.100,-

WAS DU MITBRINGEN SOLLTEST

- Großes Interesse für dieses Fachgebiet
- Motivation, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Zuverlässigkeit, Genauigkeit und Gewissenhaftigkeit
- Spaß und Freude am Lernen

BEWIRB DICH JETZT!

Bewerbung bitte an work@wolfram.at

Bitte achte darauf, dass deine Bewerbung Lebenslauf, Motivationsschreiben sowie dein letztgültiges Zeugnis in Kopie enthält. Bei Fragen melde dich bei **Frau Gabriele Hesse** unter **+43 3465 7077 272**.

Finde mehr über uns heraus: www.wolfram.at



WAS WIR DIR BIETEN

- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Fachliche Zusatzausbildungen
- Persönlichkeitsentwicklung
- Jugendvertrauensrat
- Kantine & Essenszuschuss
- Prämien
- Gesundheitsfördernde Maßnahmen
- Und noch vieles mehr...

Unser Unternehmen ist ein weltweit führender Anbieter höchstwertiger Pulver auf Basis des Metalls Wolfram. Unsere Produkte werden zur Herstellung von Hightech- Materialien in der Automobil-, Luftfahrt-, Energie-, Infrastruktur-, Elektronik- und Bergbauindustrie eingesetzt. Die Rohstoffe für unsere komplexen Produktionsprozesse gewinnen wir aus unserem eigenen Bergbau oder durch Recycling von Produktionsabfällen und Schrott. Unser Unternehmen ist ein strategisch wichtiger Teil des globalen Sandvik Konzerns.