

The logo for AMG Lithium is displayed in a white rectangular box. The letters 'AMG' are in a large, bold, blue font, while 'LITHIUM' is in a smaller, white, sans-serif font to the right. The background of the entire page is a collage of laboratory-related images, including glassware, pipettes, and scientific equipment.

# AMG LITHIUM

## Energy Storage – Das Potential etwas zu bewegen

Die AMG Lithium GmbH fokussiert sich als Tochter der AMG N.V., einem weltweit agierenden Konzern für Spezialmetalle, Mineralprodukte, der Herstellung zugehöriger Ofensysteme und Dienstleistungen mit über 3.300 Mitarbeitern und einem jährlichen Umsatz über einer Milliarde US\$, auf die Herstellung hochwertiger Chemikalien für den Bereich „Energy Storage“. Hierfür nutzen wir das breite Rohstoffportfolio der AMG N.V. und schaffen neue Produkte für einen global wachsenden Markt. Im Team der AMG Lithium GmbH sind Sie ein Teil unseres Potentials etwas zu bewegen.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unser Headquarter in Frankfurt (Höchst) unbefristet

**Chemielaboranten / -techniker / Bachelor of Science Chemie**

**Für den Bereich F&E – Präparative Anorganik / Hydrometallurgie (m/w/div.)**

Art der Stelle: Vollzeit

### In Ihrer neuen Tätigkeit erwarten Sie diese spannenden Aufgaben:

- Mitarbeit an Laborprojekten zur Entwicklung neuer und Optimierung bestehender Prozesse für die Herstellung und das Recycling von Lithiumsalzen für die Batterieindustrie
- Vorbereitung und selbständige Durchführung von anorganisch-präparativen Versuchen
- Dokumentation und Auswertung der Versuchsergebnisse
- Aufbau, Betrieb und Überwachung sowie Wartung und Instandhaltung von Laboranlagen (bis kg-Maßstab)
- Aktives Mitgestalten bei der Einrichtung eines neuen, hochmodernen Labors

### Das bringen Sie mit:

- Eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Chemielaborant, -techniker, B. Sc. Chemie oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sehr gutes technisches Verständnis sowie eine schnelle Auffassungsgabe
- Bereitschaft zur Weiterbildung und zur Einarbeitung in neue Technologien und Verfahren
- Eigeninitiative, eine sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise, Teamgeist und Kommunikationsstärke
- Hervorragende Organisationsfähigkeit sowie Flexibilität, Belastbarkeit und Zuverlässigkeit
- Routinierten Umgang mit MS Office Anwendungen
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Wir bieten:

- Einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz mit viel Gestaltungsfreiheit in einem hochmotivierten Team
- Mitarbeit in einer erfolgreichen und wachsenden Unternehmensgruppe
- Flache Organisationsstrukturen, schnelle Entscheidungswege und Kommunikation auf Augenhöhe
- Ein leistungsgerechtes Gehalt und betriebliche Zusatzleistungen wie JobRad, Zuschuss für Kantinenessen, Mitarbeiter-Rabatte (Corporate Benefits), Diensthandy

Wenn Sie diese Aufgabe reizt, bewerben Sie sich bitte unter Verwendung der **K-Nr. LH19048** vorzugsweise per Email an [Bewerbung@amg-lithium.com](mailto:Bewerbung@amg-lithium.com) mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Eintrittstermins.

Bitte teilen Sie uns mit, wenn eine geschlechtsneutrale Ansprache gewünscht ist.

Informationen über die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten im Rahmen des Bewerbungsprozesses und Ihre Rechte aus dem Datenschutzrecht erhalten Sie [hier](#).