

Energy Storage – Das Potential etwas zu bewegen

AMG Lithium ist auf dem besten Weg, der führende Lieferant für innovative und hochwertige Materialien und Komponenten für die europäische Batterieindustrie zu werden. Neben Qualität und Zuverlässigkeit setzen wir auf nachhaltige Produkte und Prozesse, um den ökologischen Fußabdruck für unsere Kunden und uns zu minimieren.

Wir verbinden umfangreiche Lithium-Expertise in Forschung & Entwicklung, Produktion und Marketing mit einer zuverlässigen und sicheren Rohstoffversorgung. Dazu sind wir entlang der gesamten Lithium-Wertschöpfungskette aktiv, die beim Bergbau beginnt und bis zur Entwicklung von Festelektrolyten für All-Solid-State Batterien reicht.

Die AMG Lithium GmbH ist eine Tochtergesellschaft der AMG Critical Materials N.V., einer weltweit operierenden Gruppe für seltene Metalle, mineralische Produkte und hochspezialisierte Vakuumofensysteme mit über 3.600 Mitarbeitern. Unser Unternehmen ist mit globaler Reichweite und starkem Wachstumskurs seit sechs Jahren am Markt etabliert.

Sei aktiv mit dabei und werde Teil unserer Erfolgsgeschichte

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort in Bitterfeld - Wolfen einen

QM Koordinator (m/w/d)

Art der Stelle: Vollzeit (40h/Woche)

In Ihrer neuen Tätigkeit erwarten Sie diese spannenden Aufgaben:

- Sie unterstützen die Weiterentwicklung unseres Qualitätsmanagementsystems und tragen aktiv zur kontinuierlichen Verbesserung unserer Prozesse bei.
- Sie pflegen und optimieren QM-Dokumentationen, Prozessbeschreibungen und Arbeitsanweisungen.
- Sie planen und führen interne Audits durch und begleiten externe Audits sowie Zertifizierungen.
- Sie analysieren Qualitätsabweichungen, Reklamationen und Fehlerursachen und leiten wirksame Korrektur- und Verbesserungsmaßnahmen ab.
- Sie beraten Fachbereiche bei der Optimierung von Prozessen und fördern ein nachhaltiges Qualitätsbewusstsein im Unternehmen.
- Sie schulen Mitarbeitende zu Qualitätsanforderungen und QM-Prozessen.
- Sie erstellen Kennzahlen, Auswertungen und Berichte zur kontinuierlichen Verbesserung der Qualitätsperformance.
- Sie unterstützen bei Lieferantenbewertungen und Qualitätsfreigaben.

Das bringen Sie mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwesen, Produktionstechnik, Qualitätsmanagement oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Qualitätsmanagement, idealerweise in einem produzierenden oder technisch geprägten Umfeld
- Gute Kenntnisse relevanter QM-Standards und Methoden (z. B. ISO 9001)
- Idealerweise Weiterbildung im Qualitätsmanagement (z. B. Qualitätsfachkraft, Qualitätsbeauftragter)
- Analytische und strukturierte Arbeitsweise sowie ausgeprägtes Prozessverständnis
- Kommunikationsstärke und Fähigkeit, Fachbereiche bei der kontinuierlichen Verbesserung zu unterstützen

Wir bieten:

- Einen abwechslungsreichen und attraktiven Arbeitsplatz, ausgestattet mit modernster Hard- und Software, mit viel Gestaltungsfreiheit in einem hochmotivierten Team mit hoher Sozialkompetenz
- Flache Hierarchien, schnelle Entscheidungswege und Kommunikation auf Augenhöhe
- Flexible Arbeitszeiten, ein leistungsgerechtes Gehalt und betriebliche Zusatzleistungen, wie BAV, Job-Rad, Handy zur privaten Nutzung und einen kostenfreien Parkplatz
- Mitarbeit in einer erfolgreichen und wachsenden Unternehmensgruppe

Werde Teil unseres Teams!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung vorzugsweise per E-Mail an bewerbung@amg-lithium.com mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Eintrittstermins.

Wichtiger Hinweis: Fahrtkosten, die im Zusammenhang mit dem Bewerbungsverfahren entstehen, können leider nicht übernommen werden. Auf dem Postweg eingereichte Bewerbungsunterlagen werden aus organisatorischen Gründen nicht zurückgesendet – es sei denn, Sie legen einen ausreichend frankierten Rückumschlag bei oder äußern ausdrücklich den Wunsch auf Rücksendung. Diese werden datenschutzkonform entsorgt. Bitte teilen Sie uns auch 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: www.amglithium.com/de/datenschutz