

Die **EAS Batteries GmbH** ist Hersteller großformatiger zylindrischer Lithiumionenzellen und Batteriesysteme, welche insbesondere in den Bereichen Raumfahrt, Luftfahrt, Schifffahrt und Automotive zur Anwendung kommen. Dank der Flexibilität der Fertigungslinie kann die EAS ihre Produkte speziellen Kundenwünschen anpassen und ist der ideale Partner für kundenspezifische Batteriesysteme für außergewöhnliche Anforderungen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen Projektmanager* für den Bereich Lithium-Ionen-Batterien

Arbeitsort: Nordhausen/Thüringen

Ihr Aufgabenfeld

- Leitung und Mitarbeit in mehreren Projekten der Lithium-Ionen-Batterien
- Vorbereitung des Projektmanagements, insbesondere Erstellung von Kosten- und Terminplänen
- Akquise und Koordination von öffentlich geförderten Verbundprojekten
- Übernahme der Kommunikation mit Kunden, Lieferanten und Kooperationspartnern
- Erstellen und Aktualisieren der notwendigen Projekt-Dokumentation
- Verantworten des Projektbudgets und ständige Überprüfung des Projektfortschrittes
- Konzeptionierung von kundenspezifischen Spezialanforderungen für Lithium-Ionen-Batterien
- Erarbeitung von Lösungen für technische und verfahrenstechnische Herausforderungen mit dem Projektteam
- Enge technische Abstimmung mit Entwicklungsabteilung, dem Produktionsteam sowie externen Geschäftspartnern und Beratern
- Technologievorstellung bei strategischen Partnern und Kunden sowie Unterstützung bei der Erstellung und Verhandlung von Angeboten

Ihre Qualifikationen

- Einschlägige Erfahrung in der Leitung und dem Management von industriellen Projekten
- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium (beispielsweise Chemie, Physik, Ingenieurswissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen)
- Spezialwissen zu Lithium-Ionen-Technologien vorteilhaft
- Sehr gute organisatorische F\u00e4higkeiten sowie Durchsetzungsverm\u00f6gen, Teamgeist, technisches Verst\u00e4ndnis und Innovationsgeist
- Hohe technologische Auffassungsgabe
- Flexibles Denken, sehr gute Kommunikations- und Begeisterungsfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (C2)
- Sehr gute Kenntnisse der MS-Office-Standardsoftware
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen (national/international)

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine spannende und unbefristete Vollzeitstelle, ein attraktives Arbeitsumfeld, spannende Entwicklungsmöglichkeiten und ein sehr gutes Betriebsklima.

Sie möchten mit uns gemeinsam die Entwicklung innovativer Energiespeichersysteme vorantreiben? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail (vollständige Unterlagen bitte gesammelt als eine PDF-Datei im Anhang) an:

EAS Batteries GmbH | Frau Anke Schmidt | Lokomotivenstrasse 21 | 99734 Nordhausen anke.schmidt@eas-batteries.com | www.eas-batteries.com

^{*} Diese Anzeige richtet sich an Menschen jeden Alters, jeder sexuellen Orientierung, jedweder Weltanschauung und jeder Nationalität und Herkunft, gleich ob behindert oder nicht in Anlehnung an das Allgemeine Gleichbehandlungsgesetz.

