

Die Volterion GmbH & Co. KG ist ein Unternehmen der Boysen Gruppe, die mit rund 5.300 Mitarbeitern an weltweit 25 Standorten zu den wachstumsstärksten Zulieferern der internationalen Automobilindustrie zählt. Im Zukunftsmarkt Energietechnik zählt Volterion zu den weltweit führenden Herstellern von Flow-Batterien und Batterie-Komponenten für industrielle Energiespeicher-Anwendungen. Unser Ziel ist es, Menschen und Unternehmen überall auf der Welt einen zuverlässigen und kostengünstigen Zugang zu erneuerbaren Energien zu bieten. Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt und setzen neue Maßstäbe in Funktionsvielfalt, Lebensdauer und Wirtschaftlichkeit von Energiespeichern.



Für verantwortungsvolle Aufgaben im technischen Aufgabenbereich unseres Unternehmens suchen wir **am Standort Dortmund** einen qualifizierten und engagierten

Teamleiter Stack-Entwicklung (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Koordination von internen und externen Projekten im Bereich der Stack-Entwicklung von Redox-Flow-Batterien
- Entwicklung neuer, verbesserter Materialien für Stacks von Redox-Flow-Batterien
- Optimierung von Einzelkomponenten (zum Beispiel Strömungsrahmen) sowie von Produktionsverfahren der Stack-Fertigung
- Schnittstellenfunktion zwischen Entwicklung, Qualitätssicherung und Produktion
- Übertragung der Entwicklungsergebnisse in die Serienfertigung
- F&E-Tätigkeiten zur Erweiterung der Anwendungsfelder durch den Einsatz von alternativen Elektrolyten

Ihr Profil:

- erfolgreich abgeschlossenes Masterstudium der Elektrochemie mit Schwerpunkt Batterietechnik (M.Sc.)
- mehrjährige Berufserfahrung (mit Führungsfunktion) im Bereich Elektrochemie, Elektrolyse, Brennstoffzellen oder Batterien
- Erfahrung mit Redox-Flow-Batterien von Vorteil
- zielorientierte Arbeitsweise mit Hands-On-Mentalität
- sehr gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse

Unser Angebot:

Werden Sie Teil eines hochdynamischen, schnell wachsenden und motivierten Teams, das an einer Sache arbeitet, die gesellschaftlich Bedeutung hat und die Nutzbarkeit von erneuerbaren Energien transformiert. Es erwarten Sie flache Hierarchien und Projekte mit viel Eigenverantwortung.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte (bevorzugt per E-Mail) an: renate.linek@volterion.com

Volterion GmbH & Co. KG
z. Hd. Frau Linek
Carlo-Schmid-Allee 3
44263 Dortmund
Telefon +49 (0) 231 / 48822-123
www.volterion.com

Wir werden Sie umgehend kontaktieren, um die nächsten Schritte zu besprechen. Wir freuen uns auf Sie!