

## **Quality Development Expert (all genders)**

### **Wir sind die Pioniere organischer Batterien**

CMBLU Energy befindet sich auf der spannenden Reise hin zu einem globalen Cleantech-Unternehmen. Unsere Mission: Unbegrenzte Energiespeicherung nach dem Vorbild der Natur ermöglichen – und das für alle, weltweit.

### **Was sind SolidFlow-Batterien?**

SolidFlow-Batterien speichern Energie in organischen Molekülen. Der Verzicht auf explosive Materialien macht sie sicher, der Einsatz von sozial und ökologisch konfliktfreien Rohstoffen nachhaltig und die nahezu unbegrenzte Materialverfügbarkeit skalierbar und günstig in der Beschaffung. Das macht unsere patentierte SolidFlow-Technologie zu einem Gamechanger im Aufbau eines globalen klimaneutralen Energiesystems.

### **Vom Start-up zum Scale-up: Gemeinsam packen wir es an**

CMBLU Energy entwickelt sich von einem Start-up mit Forschungsschwerpunkt zu einem produzierenden Scale-up, das sich auf dem Sprung in die Serienproduktion befindet. An diesem Ziel arbeiten rund 240 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei CMBLU Energy. Unser Hauptsitz ist in Alzenau nahe Frankfurt, mit einer Zweigstelle in Obernburg. Hinzu kommen Tochtergesellschaften in Athen, Griechenland und Petaluma, USA.

### **Deine Aufgaben**

- Aufbau und Weiterentwicklung eines ISO-17025-nahen Qualitäts- und Validierungsrahmens für Entwicklungs- und Testprozesse
- Definition und Überwachung qualitätsrelevanter Meilensteine in enger Abstimmung mit der Entwicklung
- Unterstützung bei Design- und Prozess-FMEAs sowie Einbringung von Qualitätsmethoden in Entwicklungsprojekte
- Entwicklung und Validierung von Testmethoden sowie Definition von Prüfstrategien und Abnahmekriterien für Entwicklungsphasen
- Durchführung und Moderation von Ursachenanalysen sowie Einleitung und Nachverfolgung von Korrekturmaßnahmen
- Weiterentwicklung von Qualitätsmethoden und -prozessen in der Entwicklung sowie Unterstützung bei internen, externen und Lieferantenaudits

## Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik, Physik, Chemie, Verfahrenstechnik oder ein vergleichbarer technischer Studiengang
- Mehrjährige Berufserfahrung im Qualitätsmanagement, idealerweise in der (elektro-)chemischen Produktentwicklung, sowie fundierte Kenntnisse in Qualitätsmethoden wie FMEA, 8D oder MSA
- Erfahrung mit Labor- und Testprozessen sowie mit Experimentplanung, Datenauswertung und Entwicklungsprojekten
- Kenntnisse relevanter Qualitätsstandards wie ISO 9001, ISO 17025 oder vergleichbarer Normen
- Strukturierte und analytische Arbeitsweise sowie ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit in interdisziplinären Teams
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## Unsere Benefits bei CMBlu Energy AG für Dich:

- VSOP-Programm: Mit unserem Virtual Stock Option Program (VSOP) kannst du am Erfolg der CMBlu Energy AG teilhaben und vom Wachstum unseres Unternehmens profitieren
- Deutschland-Ticket: Wir übernehmen komplett das Deutschland-Bahn-Ticket, damit du nachhaltig und komfortabel reisen kannst
- Bedeutungsvolle Arbeit: Arbeite an der Entwicklung unserer innovativen Organic-SolidFlow-Batterie, die einen wichtigen Beitrag zur nachhaltigen Energienutzung und -speicherung leisten
- Remote-Arbeit: Abhängig vom Aufgabenbereich bieten wir die Möglichkeit, teilweise remote zu arbeiten, wenn es die Position zulässt
- Weiterentwicklungsmöglichkeiten: Wir fördern deine persönliche und berufliche Weiterentwicklung durch regelmäßige Schulungen und spannende Projekte.
- Faires Gehalt: Wir bieten ein wettbewerbsfähiges und faires Gehalt, das deine Leistung anerkennt
- Unsere Werte: Bei CMBlu Energy AG stehen Verlässlichkeit, Innovation und Unermüdlichkeit im Mittelpunkt unserer Zusammenarbeit

Wenn du bereit bist, dich neuen Herausforderungen zu stellen und Innovationen voranzutreiben, wollen wir von dir hören! Bei CMBlu Energy AG arbeitest du mit einem leidenschaftlichen Team zusammen, das sich für Spitzenleistungen und kontinuierliche Verbesserungen einsetzt.

Bewirb dich jetzt und sei ein Teil unserer spannenden Reise. Wir freuen uns darauf, dich in unserem Team willkommen zu heißen!

**Bewerbungen nehmen wir über unsere Karriereseite an: [Karriere | CMBlu Energy AG](#)**