Mitarbeiter:in Produktentwicklung Nachhaltige Energie- und Mobilitätstechnologien (m/w/d)



Job-ID: MT-JP-1019

move technology ist ein spezialisierter Dienstleister und Lösungsanbieter, der seine Kunden mit einem ganzheitlichen Ansatz in den Zukunftsfeldern grüne Energien und smarte KI-Anwendungen unterstützt. Das Unternehmen setzt auf die drei Geschäftssäulen Beratung, die Realisierung von Projekten und Konzepten mit Engineering und Softwareentwicklung, sowie die Entwicklung eigener Produkte. Von der strategischen Studie bis zur erfolgreichen internationalen Markteinführung bietet move technology umfassendes Industriewissen für Hightech-Projekte, darunter nachhaltige Mobilitätskonzepte, maßgeschneiderte Softwareentwicklung und die Auslegung moderner Energiesysteme.

Mit interdisziplinären Teams aus Ingenieurwesen, Softwareentwicklung und Energieberatung gestalten wir die Zukunft intelligenter Energiesysteme, CO₂-armer Mobilität und digitaler Innovationen.

Unser Leistungsspektrum unterstützt unsere Kunden bei der Erreichung dieser SDG-Ziele:



















Zur Verstärkung unseres Produkt-Teams suchen wir dich und deine Expertise im Bereich Produktentwicklung

Werde Teil unseres engagierten Teams und unterstütze uns bei der Weiterentwicklung unserer Plattform Hydrogen Galaxy – einer innovativen Lösung zur intelligenten, dezentralen Nutzung von Wasserstoff als Energieträger.

Deine Aufgaben:

In dieser vielseitigen Rolle arbeitest Du an der Schnittstelle von Forschung, Entwicklung und Markt und trägst dazu bei, technologische Innovationen in marktfähige Produkte zu überführen. Deine Aufgaben umfassen insbesondere:

1. Analyse und Konzeptentwicklung

- Durchführung von Markt-, Technologie- und Wettbewerbsanalysen
- Identifikation relevanter Anwendungsfelder und Zielgruppen in Energie-, Industrie- und Mobilitätsbranchen
- Mitwirkung an der technischen und wirtschaftlichen Bewertung neuer Produktideen

2. Produktdesign und Entwicklungskoordination, insb. für die Plattform Hydrogen Galaxy

- Konzeption und Strukturierung von Funktionsmodulen und Prozessabläufen
- Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams aus Software, Engineering, UI/UX und Business Development
- Steuerung und Koordination von Teilprojekten in der Produktentwicklung
- Unterstützung bei der Integration von KI-basierten Tools und didaktischen Konzepten für Wissenstransfer



3. Schnittstelle Entwicklung - Anwendung

- Übertragung von Ergebnissen aus internen Forschungsprojekten in die Produktentwicklung
- Bewertung von F\u00f6rderm\u00f6glichkeiten und Finanzierungskonzepten, insb. im Bereich der Wasserstofftechnologien
- Mitarbeit bei Machbarkeits- und Wirtschaftlichkeitsanalysen
- Qualitätssicherung und Evaluation von Lern- und Informationsinhalten

4. Kommunikation und Wissenstransfer

- Erstellung von Präsentationen, Dokumentationen und Berichten für interne und externe Stakeholder
- Unterstützung bei der Organisation von Workshops, Schulungen und Messeauftritten
- Betreuung von Netzwerk- und Kooperationspartnern, insbesondere bei der Einführung neuer Formate

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Management, Wirtschaftsingenieurwesen, Energiewirtschaft oder vergleichbar
- Erste Erfahrung im Projektmanagement, in der Produktentwicklung oder in Forschungsprojekten
- Grundkenntnisse in erneuerbaren Energien, Wasserstofftechnologien oder Energiesystemen
- Sicherer Umgang mit MS Office und Tools zur Dokumentenverwaltung
- Analytische und konzeptionelle F\u00e4higkeiten zur Bewertung technischer und wirtschaftlicher Zusammenh\u00e4nge
- Kreativität, Entdeckerfreude und lösungsorientierte Denkweise
- Hohe Kommunikationsfähigkeit und Teamgeist in interdisziplinären und internationalen Projektkontexten
- Sehr gute Deutschkenntnisse (C1) und gute Englischkenntnisse (B2)
- Führerschein der Klasse B

Deine Soft-Skills:

- Du bist neugierig, strukturiert und arbeitest eigenverantwortlich
- Du begeisterst Dich für nachhaltige Technologien und innovative Energieformen
- Du denkst vernetzt, handelst kundenorientiert und behältst stets das gemeinsame Ziel im Blick
- Du arbeitest gern im Team und überzeugst mit klarer Kommunikation und Organisationstalent

Was wir dir bieten:

- 38 Stunden/Woche
- Flexible Arbeitszeiten
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- 30 Tage Urlaub sowie faire und leistungsorientierte Vergütung
- Kollegiale, wertschätzende Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien
- Sinnstiftende Projekte mit gesellschaftlicher Relevanz
- Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in einer wachsenden Branche



