

# Projektingenieur:in (m/w/d)



**Job-ID: MT-JP-1009**

**move technology** ([www.move-technology.de](http://www.move-technology.de)) hat sich auf die gezielte Unterstützung von Unternehmen in herausfordernden Zeiten, sowie auf Hightech-Projekte spezialisiert. Ihre Schwerpunkte liegen in den Bereichen der Unternehmensberatung und Projektentwicklung, der Entwicklung nachhaltiger und grüner Mobilitäts- und Energielösungen, der Marktbefähigung von innovativen Technologien, sowie in der Anwendung von Digitalisierungslösungen.

Ihre Kunden unterstützt move technology im gesamten Produktentwicklungsprozess: angefangen von technologischen und strategischen Beratungsleistungen, Produkt- und Marktdefinitionen, der Produktentwicklung, bis zur internationalen Markteinführung ihrer Produkte. Eigene Produkte und Spin-offs werden von move technology intern vorentwickelt und anschließend mit Industrialisierungspartnern in die Skalierung geführt.

Eine Spezialität von move technology ist die Befähigung und Umsetzung von Projekten in komplexen und internationalen Partnerkonstellationen, insbesondere in Nordamerika, dem südlichen Afrika und Westeuropa, in den Bereichen der grünen Mobilität, der grünen Energie und der Wasserstofftechnologie.

Als Teil unseres aufstrebenden Unternehmens wirst du im Bereich der Projektbearbeitung und Technologieentwicklung als Projektingenieur:in tätig sein.

## Deine Aufgaben

- Du identifizierst Projektchancen und ermittelst Geschäftspotenziale sowie Kooperationsmöglichkeiten
- Du übernimmst die Akquise, die technische Entwicklung, sowie die Umsetzung der Projekte in den Bereichen der grünen Mobilität, grünen Energie und der Anwendung von Wasserstoff
- Du erarbeitest Konzepte, erstellst Machbarkeitsstudien, pilotierst Lösungen in Kundenprojekten und move technology Eigenentwicklungen und begleitest die Markteinführung dieser
- In den Projekten unterstützt du das Projektmanagement, sowie das Management von Fördermitteln, inkl. Beantragung, Abrechnung sowie Monitoring
- Du erstellst und pflegst Projektdokumentationen, sowie Statusberichte
- Du verantwortest in Kundenprojekten die Projektpräsentation und Kommunikation bei unseren Kunden
- Du wirkst bei der Entwicklung von Marketing- und Kommunikationskonzepten im Aufgabenbereich mit
- Du unterstützt bei der technischen Geschäftsfeldentwicklung und deren Überführung in Projekte
- Du begleitest unsere Netzwerkaktivitäten und Messeteilnahmen, beteiligst dich in Arbeitsgruppen und in der internen Wissensvermittlung.

### **Dein Profil**

- Du verfügst über umfassende Berufserfahrung als Entwicklungs- oder Projektingenieur:in
- Du hast fundiertes Wissen in den Bereich der grünen Mobilität (EV, Wasserstoff, alternative Kraftstoffe) und Fahrzeugtechnik, der Anwendung von Wasserstoff, sowie der grünen Energiesysteme
- Du hast einen ingenieur- oder wirtschaftsingenieurtechnischen Hoch-/Fachhochschulabschluss (Diplom/Master)
- Du hast Freude an einem breitgefächerten Aufgabenspektrum und engagierst dich gerne auch in für dich neuen Themen
- Du arbeitest gerne in sehr flachen Organisationen und übernimmst eigeninitiativ Arbeiten die für den Erfolg der Projekte notwendig sind
- Du bringst anwendungsbereite Kenntnisse im Projektmanagement mit
- Du bist im Besitz eines Führerscheins der Klasse B
- Du bist sicher im Umgang mit der englischen Sprache

### **Deine Soft-Skills:**

- Entdeckerfreude und Kreativität
- Technik- und Digitalisierungsaffinität
- Hohes Maß an Selbstständigkeit
- Fokus auf den Unternehmenserfolg mit Bereitschaft eigeninitiativ Schnittstellenaufgaben zu übernehmen
- Hohe Kommunikationsfähigkeit, auch für internationale Projektkonstellationen
- Lösungsorientierung und Überzeugungskraft
- Analysevermögen
- Unternehmerisches Denken
- Kundenorientierung

### **Was wir dir bieten:**

- Festanstellung in Vollzeit, ohne Befristung
- 38-Wochenstunden bei Vollzeitanzstellung, damit du regelmäßig Zeit für Familie und Hobbys findest
- Moderne Betriebsvereinbarungen, beispielsweise zu Gleitzeit oder dem Arbeiten am flexiblen Arbeitsort, die deinem Arbeitsalltag mehr Flexibilität schenken
- 30 Tage Urlaub, damit du dich ausreichend erholen kannst und Zeit für Familie und Freunde hast
- Zukunftsweisende Projekte im Bereich der nachhaltigen und CO2-armen Technologien
- High-Tech Themen und internationales Team
- Eigenverantwortliches Arbeiten