

Projektingenieur:in (m/w/d)



Job-ID: MT-JP-1015

move technology – Wir sind ein innovativer Lösungsanbieter für Projekte in den Bereichen grüne Energien und smarte KI-Anwendungen. Wir begleiten unsere Kunden aktiv von der ersten Studie über die strategische Schärfung und präzise Spezifikation bis hin zur erfolgreichen Implementierung und internationalen Markteinführung von innovativen Produkten. Mit umfassendem Industriewissen unterstützen wir unsere Kunden in komplexen Hightech-Projekten sowie in zukunftsweisenden Technologiefeldern – dazu gehören nachhaltige Mobilitäts- und Transportlösungen, maßgeschneiderte Softwareentwicklung unter Anwendung von künstlicher Intelligenz und die Auslegung moderner Energiesysteme.

Durch die Entwicklung eigener Produkte und deren globale Skalierung mit starken Partnern beschleunigen wir den Wandel zu umweltfreundlichen Energien, effizienteren Prozessen und innovativen Produktszenarien.

Unsere Kunden sind hauptsächlich Unternehmen, die den Übergang zu umweltfreundlicheren Energien und effizienteren Prozessen suchen sowie neue Produktszenarien beschleunigen und so zur globalen CO₂-Reduktion beitragen wollen.

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



Als Teil unseres aufstrebenden Unternehmens wirst du in verschiedenen spannenden Projekten als Projektingenieur:in tätig sein.

Deine Aufgaben:

- Du entwickelst und optimierst technische Lösungen im Bereich nachhaltiger Energiekonzepte, integrierst grüne Energiesysteme in Mobilitätslösungen und kombinierst diese mit Digitalisierungstechnologien
- Du analysierst und optimierst gesamtheitlich Energiesysteme im Hinblick auf Effizienz, Kosten und Nachhaltigkeit
- Du leitest und koordinierst technische Teilprojekte in enger Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams
- Du unterstützt von technischer Seite bei der Planung und Umsetzung von Projekten – von der Konzeptphase bis zur Inbetriebnahme
- Du arbeitest mit Kunden und Partnern zusammen, um individuelle Anforderungen und technische Lösungen umzusetzen
- Du erstellst Dokumentationen, Berichte und Präsentation von Projektfortschritten und Ergebnissen

Jetzt bewerben!
hello@move-technology.de

move technology GmbH
Technologie-Campus 1
09126 Chemnitz

hello@move-technology.de
+49 371 836 535-80



www.move-technology.de

USt.-ID: DE351597185
HRB 35838, Amtsgericht Chemnitz
Geschäftsführer: Dr. Jörn Seebode, Tom George

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Energietechnik oder einem vergleichbaren Fachgebiet
- Mehrjährige Erfahrung in der Entwicklung technischer Lösungen, idealerweise im Bereich erneuerbare Energien oder nachhaltiger Technologien
- Kenntnisse in Thermodynamik, Strömungsmechanik oder Energietechnik
- Erfahrung in der Projektarbeit sowie in der Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams
- Du hast Interesse an Nachhaltigkeitsthemen und gestalterisch an der Energiewende mitwirken zu können
- 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 bist im Besitz eines Führerscheins der Klasse B
- Du bist sicher im Umgang mit der englischen (B2) und deutschen Sprache (C1)

Deine Soft-Skills:

- Du bist kreativ, zeigst Entdeckerfreude und entwickelst gerne innovative Lösungen
- Du arbeitest strukturiert, lösungsorientiert und bringst ein gutes Analysevermögen mit
- Du bist ein Teamplayer, hast Spaß an dynamischen Teams und überzeugst in internationalen Projekten
- Du hast Lust, Neues zu lernen, über den Tellerrand hinauszuschauen und eigeninitiativ Verantwortung zu übernehmen
- Du bringst Kommunikationsstärke, Kundenorientierung und Überzeugungskraft mit

Was wir dir bieten:

- Festanstellung in Vollzeit mit einer 38-Wochenstunden bei Vollzeitanzstellung, damit du regelmäßig Zeit für Familie und Hobbys findest
- Faire Bezahlung
- 30 Tage Urlaub
- Moderne Betriebsvereinbarungen, beispielsweise zu Arbeitszeit und mobilem Arbeiten
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Interessante Dienstreisen und Messebesuche
- Zukunftsweisende Projekte im Bereich der nachhaltigen und CO₂-armen Technologien

Jetzt bewerben!
hello@move-technology.de