

Wir suchen engagierte Kollegen (m/w/d): Werden Sie Teil unseres Ocean Engineering Teams!

SubCtech GmbH als inhabergeführtes Unternehmen aus Kiel vereint Meerestechnik, Meeresforschung und Offshore Subsea Technologien. Wir entwickeln und fertigen Schiffsmesssysteme, Li-Ion Batterien für Unterwasserfahrzeuge (AUV, ROV) und innovative Lösungen für die Offshore Subsea Energiegewinnung. Unsere Messsysteme fahren beim Ocean Race genauso wie auf der FS Polarstern in die Ant/Arktis. Die innovativsten Fuel-Cell AUVs, Segeldrohnen, bemannten Fahrzeuge, und die Subsea Industrie vertrauen auf unsere Produkte. Wir sind in den letzten Jahren signifikant gewachsen und wollen unsere starke Position in den Weltmärkten weiter ausbauen.

Für unseren Standort in Kiel suchen wir Sie als Kollegen (m/w/d) und als:

Projektleitung (m/w/d) für Unterstützung im Projektmanagement – ab sofort

Ihre Aufgaben:

- Leitung und Überwachung von Projekten: Eigenverantwortliche Planung, Durchführung und kontinuierliche Überwachung von kundenspezifischen Projekten
- Steuerung des abteilungsübergreifenden Projektteams
- Abstimmung mit den beteiligten Abteilungen von Angebotsphase bis zur Inbetriebnahme beim Kunden
- Projektspezifische Betreuung von Kunden
- Aufbereitung von Berichten für den Kunden, führen von regelmäßigen Statusmeetings
- Aufbereitung von Berichten für die Geschäftsführung und Bereichsleitung

Wir bieten:

- Interessante und spannende, internationale Projekte für innovative, maritime Anwendungen
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis mit attraktiver Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten
- Eine offene Unternehmenskultur mit abwechslungsreichen Aufgaben in einem motivierten Team
- Ein modernes, zukunftsorientiertes und wachsendes Unternehmen
- Job Ticket

Sie bringen mit:

- Abgeschlossenes Studium oder eine vergleichbare Ausbildung im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen oder ähnliches
- Praktische Erfahrungen im Projektmanagement
- Erfahrungen im Umgang mit Projektplanungstechniken, Projektmanagementmethoden und Tools wie MS Project und OpenProject
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Organisierte und strukturierte, selbstständige Arbeitsweise im Zusammenspiel mit konstruktiven Lösungsvorschlägen
- Hohe Qualitätsansprüche und offene Augen für eine stetige Effizienz- und Qualitätsverbesserung
- Teamfähigkeit, Einsatzfreude und Zuverlässigkeit
- Belastbarkeit und Flexibilität auch in arbeitsintensiven Phasen