

INGENIEUR (M/W/D) FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG



MEYER NEPTUN Engineering ist ein Ingenieurbüro für Basic Design mit Sitz in Rostock-Warnemünde. Wir entwickeln Spezialschiffe und forschen an innovativen Antriebsformen und nachhaltigeren Lösungen. Unser Team arbeitet eng vernetzt mit einander, aber nicht immer nebeneinander. Dabei können wir auf das Know – how der 1600 Ingenieure der MEYER - Gruppe bauen. Ob als Organisator, Entwickler, Problemlöser oder Kommunikator, hast du bei uns die Chance Verantwortung zu übernehmen sowie gemeinsam mit dem Team hochwertige Lösungen zu entwickeln und umzusetzen.

WERDE TEIL VON MNE UND ZEIG WAS IN DIR STECKT!

Bewirb dich jetzt als **Ingenieur Forschung und Entwicklung (m/w/d)**

Als Spezialist*in betreust du national oder international geförderte Forschungs- und Innovationsprojekte. Von der frühen Antragstellung bis zur abschließenden Projektvorstellung begleitest du die spannenden Projekte für MEYER NEPTUN Engineering sowie die Forschung hin zu „grünere Schiffe“. Die Zusammenarbeit mit externen Partnern ist dir wohlbekannt. In deinem Spezialgebiet konzentrierst du dich dabei auf **folgende Schwerpunkte**:

- Formulierung, Planung und Beantragung von Forschungsvorhaben im Unternehmen und in Forschungskonsortien
- Koordination mit dem Fördergeber
- Abwicklung und Koordination der Projektarbeit innerhalb von MNE und mit externen Kooperationspartnern
- Entwicklungs- und Forschungsarbeit im Rahmen des Forschungsauftrages
- Vermittlung von erlangten Ergebnissen innerhalb und außerhalb des Unternehmens
- Austausch und fachliche Vertretung von MNE in der Forschungslandschaft
- Identifikation von Innovationspotentialen und Mitwirkung an der Weiterentwicklung der Forschungsstrategie der MEYER Gruppe

Hierbei hast du stets das Gesamtsystem Schiff im Blick. Die enge Abstimmung mit den Kolleg*innen der MEYER Gruppe, externen Partnern und Fördergebern meisterst du souverän. Du kommunizierst proaktiv, agierst lösungsorientiert und erfüllst **folgende Voraussetzungen**:

- Bachelor oder Master Schiffbau, Maschinenbau oder Elektrotechnik
- Erfahrung in der Betreuung von Forschungsprojekten

- Freude an wissenschaftlichem Arbeiten
- Neugier und Innovationsgeist
- Kenntnisse von Schiffbau und/oder Schiffsbetriebstechnik sind wünschenswert
- Kenntnisse gängiger Entwurfssoftware
- verhandlungssicheres Englisch und Deutsch
- Einsatzbereitschaft, Flexibilität und Belastbarkeit
- Planerisches und strukturiertes Arbeiten
- Teamfähigkeit

Und was bietet **MNE** dir?

WIR sind ein kleines Team und wollen Großes schaffen! Ob im Büro oder remote von zu Hause – gemeinsam arbeiten wir an abwechslungsreichen, innovativen Projekten, leben eine offene Feedback-Kultur und denken Schiffbau neu. Wir haben das Know-how der MEYER Gruppe im Gepäck und scheuen uns nicht Prozesse umzugestalten. Dabei fördern und fordern wir unsere Mitarbeiter*innen, denn uns ist bewusst, dass das Team unser Unternehmen voranbringt! Mach den nächsten Schritt, beweg mit uns die Zukunft und bewirb dich jetzt!

Nähere Informationen und Bewerbung unter www.mne-rostock.de!