

Als gemeinnützige Forschungseinrichtung und Tochtergesellschaft des Verbandes für Schiffbau und Meerestechnik e.V. steht die Center of Maritime Technologies gGmbH (CMT) für Forschung, Entwicklung und Innovation sowie Beratung in der maritimen Industrie. Zielsetzung der CMT ist die Stärkung des maritimen Industriestandortes und der industriellen Wertschöpfungsketten durch die erfolgreiche Initiierung, Koordination und Umsetzung gemeinschaftlicher nationaler und europäischer Forschungsprojekte. Gleichzeitig bietet die CMT Beratungsunterstützung für eine Vielzahl technologischer Themen der maritim-industriellen Wertschöpfungskette.

Zur Erweiterung unseres engagierten, interdisziplinären Expertenteams suchen wir einen

Wissenschaftlichen F+E-Mitarbeiter (m/w/d) Einsatzschwerpunkt „Nachhaltige Werft / Grüne Produktion“.

Ihre Aufgaben

Sie betreuen innerhalb eines interdisziplinären Projektteams eigenverantwortlich Aufgaben in geförderten nationalen und europäischen Projekten und unterstützen bei Beratungsaufträgen sowie der Akquisition. Dazu gehören u.a. die

- Entwicklung nachhaltiger Produktionsprozesse und Schiffskonzepte,
- Durchführung und Auswertung von Life Cycle Performance Analysen zur Bewertung sowohl der Herstellung als auch des Betriebs von Schiffen,
- Modellierung und Simulation von schiffbaulichen Fertigungs- und Montageprozessen,
- Begleitung von prototypischen Umsetzungen von Forschungsergebnissen in diesem Bereich,

Ihr Profil

Sie haben

- einen Bachelor-/Master- oder Diplomabschluss im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Schiffbau oder Meerestechnik,
- Kenntnisse im Bereich Kennzahlen, LCPA, Digitalisierung und Simulation,
- Interesse an Forschung, Entwicklung und Innovation für die Schiffbauindustrie
- Erfahrungen mit mindestens einer Programmiersprache
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- ein hohes Maß an Eigeninitiative und Selbständigkeit,
- ausgeprägte Teamfähigkeit, Dienstleistungsorientierung und Reisebereitschaft;

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem spannenden Themenfeld, bei der Sie ihr technisches Talent sowie selbständige und qualitätsbewusste Arbeitsweise zum Einsatz bringen können. Entsprechend Ihres fachlichen Wissens und Ihrer Kreativität bearbeiten Sie nicht nur aktuelle Aufgaben in unseren laufenden oder geplanten Projekten, sondern werden auch in die Konzeption und Vorbereitung neuer Forschungs-, Entwicklungs- und Innovationsprojekte sowie in die Akquisition und Bearbeitung von Beratungsaufträgen eingebunden.

Eine umfassende Einarbeitungsphase im Team ist gewährleistet, so dass sich die Stellenausschreibung explizit auch an Berufsanfänger richtet.

Es handelt sich um eine unbefristete Vollzeitstelle, die ab dem 1. Oktober 2022 zu besetzen ist. Auch abweichende Konditionen (z.B. Teilzeit, Homeoffice-Regelung) sind ausdrücklich möglich.

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung mit Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin an:

Center of Maritime Technologies gGmbH

Michael Hübler, Matthias Krause
Steinhöft 11, 20459 Hamburg

E-Mail: bewerbung@cmt-net.org

Web: www.cmt-net.org