



Für unsere Konstruktionsabteilung Schiffstheorie (KST) suchen wir im Rahmen einer Neubesetzung kurzfristig als kompetente Verstärkung einen

Ingenieur (m/w/d)

Zu Ihren Aufgaben:

- Kenntnis in hydromechanischen Eigenschaften der Schiffe (Stabilität, Widerstand und Propulsion, Seegangsverhalten, Manövrieren) und/oder in Themengebieten zur Raumakustik, zu Vibrationen und weiteren Signaturen sowie Schock
- Unterstützung unserer Projekt Ingenieure in der Vorvertragsphase und Produktentwicklung eines Schiffes
- Begleitung der Schiffe nach Vertragsunterzeichnung während der gesamten Bauphase zu den o. g. Themen
- Nachweisführung zur Einhaltung von vereinbarten Eigenschaften, z.B. mit eigenen Messungen oder mit Messungen, die von Dritten durchgeführt werden
- Vertretung der Firma gegenüber Dritten bzw. in Gremien

Zu Ihnen:

- Abgeschlossenes technisches Studium, vorzugsweise mit der Ausrichtung in einem der oben beschriebenen Fachgebiete
- Idealerweise fundierte Grundkenntnisse in einem oder mehreren der oben beschriebenen Fachgebieten
- Hohe Kommunikationskompetenz, Spaß an der Arbeit im kleinen Team und lösungsorientiertes Handeln
- Hohe Bereitschaft zur Weiterbildung in den genannten Fachbereichen
- Gute Englischkenntnisse

Wer sind wir?

Ein Unternehmen wie ABEKING & RASMUSSEN, das seit mehr als 110 Jahren Yacht-Spezialschiffbau betreibt, lebt sicher nicht allein von der Tradition und seinem guten Ruf. Es muss sich vielmehr den wechselnden Anforderungen der Zeit anpassen oder besser noch seiner Zeit voraus sein. Unverändert geblieben ist dagegen die traditionelle Liebe zum Detail und ein außergewöhnlich hohes Qualitätsbewusstsein. Dies ist nur durch den leidenschaftlichen Einsatz unserer hochqualifizierten Fachkräfte zu erreichen. Wir laden Sie herzlich ein - werden Sie ein Teil der A&R-Familie!

Wir konnten Ihr Interesse wecken? Dann schicken Sie uns Ihre Bewerbung an:

ABEKING & RASMUSSEN Schiffs- und Yachtwerft SE

An der Fähre 2, 27809 Lemwerder

Telefon: +49 421 6733 - 0

Mail: bewerbung@abeking.com

Internet: www.abeking.com