

Stellenausschreibung

Das Chemnitzer Institut beschäftigt sich neben den Bereichen struktureller Leichtbau, regenerative Energien, Schadstoffminderungen und hochentwickelten Werk- und Baustoffen mit Themen rund um klimafreundliche und energieeffiziente Innovationen sowie mit innovativer Schiffsentwicklung.

Das ISE sucht für ein interdisziplinäres und internationales Forschungsprojekt zur Entwicklung eines innovativen, nachhaltigen Transportsystems und die Entwicklung dafür erforderlicher Schiffskonzepte für short sea shipping-Anwendungen der nächsten Generation eine

wissenschaftliche Hilfskraft für Rechercheaufgaben (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Recherche logistischer Seeverkehr im Bereich short sea shipping – Nordeuropa
 - o Schifftechnik, insbesondere Antriebstechnik
 - o Hafeninfrastruktur
 - o Politische und rechtliche Rahmenbedingungen Logistik
 - o Kennzahlen und Statistiken Seelogistik
- Auswerten von gegebenen Quellen
- Erstellen aussagekräftiger Berichte in Deutsch und Englisch
 - o Word
 - o PowerPoint

Wir bieten

- Erfahrenes und kompetentes Team
- Vielfältige Aufgabenstellung mit zukunftsweisenden Themen
- Option für home office-Tätigkeiten
- Möglichkeiten zur längerfristigen Zusammenarbeit
- Vorgesehen sind vorerst zwei Verträge über 3 Monate á 40 Arbeitsstunden mit Option auf Verlängerung und/oder Aufstockung

Sie bringen mit

- Selbstständige, systematische und wissenschaftliche Arbeitsweise
- Interesse an maritimen Themen
- Gute bis sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Fundierte ingenieurtechnische Ausbildung mit Schwerpunkt Schiffsbau oder einschlägige Erfahrung in diesem Bereich

Kontakt

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung, vorzugsweise per Mail, an

Institut für Strukturleichtbau und Energieeffizienz gGmbH

Limbacher Straße 56
09113 Chemnitz

ise@institut-se.de
+49 (0) 371 33 800 0