

...we Certify the best.



Join our unique team of experts!



INTERNATIONAL  
MARINE CERTIFICATION  
INSTITUTE

## Ingenieur/-in für den Bereich Yachtbau (Schwerpunkt: Festigkeit)

Für anspruchsvolle Projekte im Yachtbau suchen wir für unseren belgischen Standort Eynatten (Nähe Aachen) zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen/-e

### Ingenieur/-in für den Bereich Yachtbau (Schwerpunkt: Festigkeit)

Das International Marine Certification Institute (IMCI) ist im Geltungsbereich der Wassersportrichtlinie (2013-53-EU) der Marktführer der CE-Zertifizierer. Seit 1993 hat IMCI mehr als 18.700 Zertifizierungen für über 2.650 Kunden in 71 Ländern durchgeführt. 50 Inspektoren sind für uns in 23 Ländern zur Zeit tätig.

IMCI zertifiziert darüber hinaus auch Firmen und Personen im Bereich der Wassersportwirtschaft sowie Yachthäfen.

#### Wir suchen:

- Einen/-e Berufsanfänger/-in mit Engagement, der/die etwas bewegen möchte und sich an der Lösung weltweiter Herausforderungen im Bereich Yachtbau, insbesondere mit Focus auf das Thema Festigkeit, beteiligen will;
- Einen/-e Mitarbeiter/-in, der/die sich für Technik begeistert, team- und kommunikationsfähig ist;
- Einen/-e Kollegen/-in, der/die der Idee des vereinten Europas positiv gegenüber steht.

#### Wir bieten:

- Die Chance, eine vielversprechende technische und administrative Karriere zu starten;
- Ein angenehmes Betriebsklima in einem kleinen Team mit flexibler Arbeitszeiteinteilung;
- Eine Tätigkeit, bei welcher Sie an technisch herausfordernden, innovativen Projekten teilnehmen. Diese eröffnet Ihnen eine Vielfalt an Projekten, die auf die Anwendung und Entwicklung neuester Industriestandards abzielen bis hin zur Entwicklung zukunftsfähiger Lösungen;
- Einen zunächst auf 1 Jahr befristeten Arbeitsvertrag, der u.U. verlängert werden kann;
- Umfangreiche Möglichkeiten, kurz- oder langfristig im Ausland zu arbeiten;
- Auf Wunsch die Weiterbildung und ggf. Anerkennung als IMCI-Inspektor/-in.



...we Certify the best.



Join our unique team of experts!



INTERNATIONAL  
MARINE CERTIFICATION  
INSTITUTE

### Ihre Aufgaben:

- Als Ingenieur/-in bei IMCI bearbeiten Sie vor allem technische Analysen und Problemlösungen auf fortgeschrittenem Niveau;
- Sie können technische Lösungen und Kompetenzen in einem breiteren Kontext anwenden;
- Sie tragen maßgeblich zur Entwicklung von technischen Standards bei;
- Sie führen auch Besichtigungen, Audits und Inspektionen an Land und auf See durch;
- Zu einer eventuellen Tätigkeit als Inspektor/-in gehören die Inspektionen von Booten und Yachten sowie deren Komponenten und Motoren auf Werften oder in Prüflaboren.

### Unsere Erwartungen:

- Sie haben ein abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium des Schiff- oder Yachtbaus;
- Sie besitzen Kenntnisse über ISO Standards und Klassifikationsregeln;
- Sie haben einen amtl. Befähigungsnachweis zum Führen eines Sportbootes erworben;
- Praktische Erfahrung im Umgang mit einem gängigen CAD- und FEM-System sind vorhanden;
- Ihre Kenntnisse im Umgang mit MS Office sind sehr gut;
- Ihre Muttersprache ist Deutsch;
- Sie können sichere Englischkenntnisse (B2) nachweisen;
- Weitere Fremdsprachenkenntnisse sind von Vorteil;
- Erste Erfahrungen im Bereich Yachtbau sind von Vorteil.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung, vorzugsweise per Email, unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen bis zum 3. November 2017 an

Dipl.-Ing. Ulrich Heinemann  
Managing Director  
International Marine Certification Institute  
Langstr. 89  
B - 4731 EYNATTEN  
[Ulrich.Heinemann@imci.org](mailto:Ulrich.Heinemann@imci.org)  
[www.imci.org](http://www.imci.org)



IMCI Rue Abbé Cuypers 3 1040 Brussels (BE)  
Phone: +32 2 741 68 36 Fax: +32 2 741 24 18  
[info@imci.org](mailto:info@imci.org) [www.imci.org](http://www.imci.org)

