

## Germanischer Lloyd (GL)

Als einer der weltweiten Marktführer in der Schiffsklassifikation setzt der GL Standards in Technik, Qualität und Sicherheit für die maritime Branche und die Industrie.

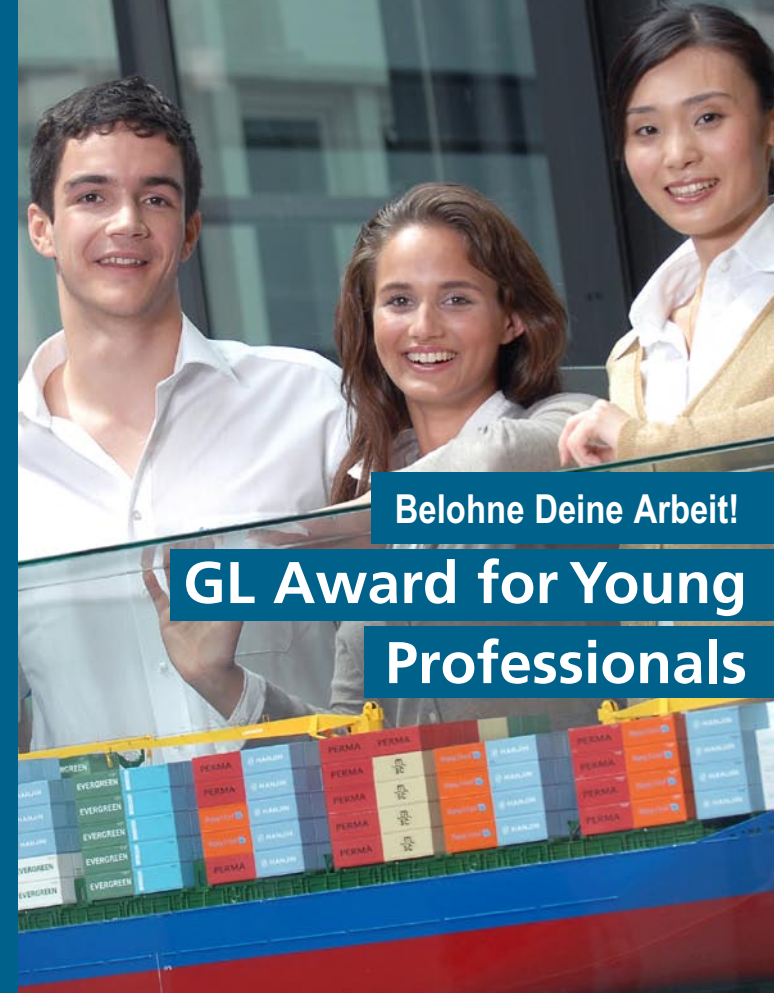
Wir beschäftigen über 6.700 Mitarbeiter an über 200 Standorten in 80 Ländern und sorgen so für die technische Sicherheit von über 7.000 Schiffen. Mehr als 130 Flaggenstaaten haben unsere Gesellschaft autorisiert, hoheitliche Aufgaben wahrzunehmen.

Der Geschäftsbereich „Maritime Solutions“ bietet qualifizierte Beratung in Hinblick auf die Optimierung von Rumpfdesign, Propeller- und Maschinenleistung sowie effizientem Energiemanagement. Die Dienstleistungen umfassen Softwarelösungen für die Flottenbetreuung, von Programmen zur Wartungsoptimierung bis zur Navigationsunterstützung auf hoher See.

**Von der Segelyacht bis zum Großcontainerschiff, von der Windkraftanlage bis zur Bohrinsel erleben Sie bei uns, was technischer Fortschritt bedeutet.**

Der GL sucht laufend qualifizierte Mitarbeiter für unterschiedliche Bereiche. Aktuelle Stellenausschreibungen finden Sie unter: [www.gl-group.com/careers](http://www.gl-group.com/careers)

1. Preis 3.000 €



Belohne Deine Arbeit!

## GL Award for Young Professionals

Germanischer Lloyd SE

Unternehmenszentrale  
Brooktorkai 18, 20457 Hamburg  
Tel.: +49 40 36149-5512  
Fax: +49 40 36149-7177  
[gl-award@gl-group.com](mailto:gl-award@gl-group.com)

Weitere Infos unter:  
[www.gl-group.com/careers](http://www.gl-group.com/careers)



## GL Award for Young Professionals 2011

Das wissenschaftliche Thema unserer Ausschreibung lautet:

**„Innovative Ideen zur Steigerung der Effizienz  
von Schiffen bzw. deren Betrieb“**

Reichen Sie Ihre Diplom-, Master-, Bachelor- oder Studienarbeit ein, die Sie im Rahmen Ihres Studiums verfasst haben, sofern sie der Themenvorgabe entspricht.

Die Awards werden mit den folgenden Geldpreisen versehen:

- 1. Preis 3.000 €**
- 2. Preis 2.000 €**
- 3. Preis 1.000 €**

## Die Themenschwerpunkte

Das von Ihnen behandelte Thema sollte aus einem der folgenden drei Bereiche stammen:

- **Schiffsentwurf**
- **Schiffsmaschinenbau**
- **Schiffsbetrieb**

## Die Teilnahmevoraussetzungen

- Sie sind Student eines maritimen Studiengangs, der Elektrotechnik oder des Maschinenbaus.
- Die Bewertung Ihrer Arbeit liegt maximal drei Jahre zurück.
- Das Einreichen von Teamarbeiten (maximal drei Personen) ist möglich.

## Der Umfang Ihrer Arbeit

- Wissenschaftliche Arbeit von mindestens 30 Seiten
- Appendix von maximal zehn Seiten

## Die Anmeldung

Das Anmeldeformular finden Sie unter [www.gl-group.com/careers](http://www.gl-group.com/careers)

## Die Bewertung

Alle eingereichten Arbeiten werden von einer wissenschaftlichen Jury geprüft und nach folgenden Kriterien bewertet:

- Technische Umsetzbarkeit
- Nutzen für die Umwelt
- Ökonomischer Nutzen
- Innovation

## Der zeitliche Ablauf

- **Letzter Abgabetermin ist der 31. Dezember 2011.**
- Im März 2012 werden die Preisträger auf unserer Website bekannt gegeben.
- Der Termin der feierlichen Preisverleihung wird noch genannt.