

KOMPASS 2016

Auszeichnung für
innovative, maritime,
wissenschaftliche Arbeiten
aus Schleswig-Holstein

Ausgezeichnet werden zum vierten Mal seit 2013 innovative Arbeiten aus Schleswig-Holstein für die maritime Welt, die wissenschaftlich erarbeitet wurden und in Arbeiten, Projekten, Modellen oder dergleichen theoretisch oder praktisch dargestellt sind. Die beschriebenen oder realisierten Ideen müssen maritim, d.h. das Meer betreffend, von ihm beeinflusst oder geprägt sein. Und: Die Arbeit sollte einen Anwendungsnahen Bezug haben; sie sollte praktisch umsetzbar, verwertbar sein.

Bewerber müssen Studentinnen/Studenten, Lehrende oder andere Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter der Hochschulen oder der Forschungseinrichtungen des Landes Schleswig-Holstein sein. Die Arbeiten oder Projekte dürfen nicht älter als ein Jahr sein.

Die formalisierte Bewerbung (Formular unter ubs-gmbh.de) enthält neben einigen standardisierten Informationen eine maximal vierseitige Beschreibung der eingereichten Idee. Eine qualifizierte Jury aus Wissenschaft, Wirtschaft und der Landesregierung bewertet die Ideen.

Bewerbungsschluss für den KOMPASS 2016 ist der 22. Juli 2016. Der KOMPASS wird jährlich auf dem **Maritimen Sommertreff** in Kiel verliehen, in diesem Jahr also am 18. August. Die besten drei Ideen erhalten Geldpreise von 3.000 €, 2.000 € und 1.000 €.

Der Preis wird ausgelobt von:

UBS Unternehmens-Beratung Schümann GmbH

MCG Maritime Consulting Group

Maritimes Zentrum der Hochschule Flensburg und der Fachhochschule Kiel

Barmstedt, im Mai 2016

Dirk Schümann, UBS

KOMPASS 2016, die Jury

Dr. Kai Ahrendt

Büro für Umwelt und Küste, Inhaber; MCG Maritime Consulting Group e.V., Vorsitzender

Prof. Dr. Berend Bohlmann

Fachhochschule Kiel, Institut für Schiffbau & Maritime Technik

Wolfgang-Dieter Glanz

Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Technologie Schleswig-Holstein, Referatsleiter Technologiepolitik und Technologietransfer

Dr. Martin Kruse

Industrie- und Handelskammer Schleswig-Holstein, Federführer Maritime Wirtschaft

Dr. Michaela Mayer

INASEA Institut für nachhaltige Aktivitäten auf See, Inhaberin

Prof. Andreas Meyer-Bohe

Fachhochschule Kiel, Institut für Schiffbau & Maritime Technik

Dipl.-Ing. Hans-Georg Schümann

UBS Unternehmens-Beratung Schümann GmbH, Geschäftsführer

Steffen Sprüssel

Ministerium für Bildung und Wissenschaft Schleswig-Holstein, Referatsleiter Fachhochschulen

Prof. Dr.-Ing. Michael Thiemke

Hochschule Flensburg, Fachgebiet Schiffstechnik

Prof. Pawel Ziegler

Hochschule Flensburg, Leiter des Maritimen Zentrums