

# Presse- und Informationszentrum Marine



**Pressemitteilung**



Glücksburg, 11. November 2010

## **Sektion Maritime Medizin veranstaltet Gründungssymposium in Kiel**

**Glücksburg – Kiel/Kronshagen** Am Freitag, 12. November 2010 und Samstag, 13. November 2010 wird das Gründungssymposium der Sektion Maritime Medizin in der Kunsthalle zu Kiel stattfinden.

Fragestellungen aus der Tauch- und Hyperbarmedizin sowie die Befassung mit speziellen Aspekten der Schifffahrtmedizin und der Schifffahrtpsychologie charakterisieren die Kernaufgaben der neugegründeten Sektion.

Das erste Symposium soll einen aktuellen Überblick über ausgewählte Themen des Aufgabengebietes der Sektion Maritime Medizin vermitteln.

### **Hintergrundinformationen:**

Die Sektion Maritime Medizin wurde im März 2010 am Institut für Experimentelle Medizin als gemeinsame Einrichtung des Schifffahrtmedizinischen Institutes der Marine, der Medizinischen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel und des Universitätsklinikums Schleswig-Holstein eingerichtet.



# Presse- und Informationszentrum Marine



**Pressemitteilung**



## Sektion Maritime Medizin veranstaltet Gründungssymposium in Kiel

### Hinweise für die Medien

Interessierte Medienvertreter sind zu der Veranstaltung am **12.11.2010 ab 13:15 Uhr und am 13.11.2010 ab 09:00 Uhr** herzlich eingeladen.

### Adresse

Kunsthalle zu Kiel  
Christian-Albrechts-Universität  
Düsternbrooker Weg 1  
24105 Kiel

### Ansprechpartner:

Flottenarzt Priv.-Doz. Dr. Andreas Koch  
Sektion Maritime Medizin am Institut für Experimentelle Medizin (Campus UK-SH)  
der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel  
c/o Schifffahrtsmedizinisches Institut der Marine  
Kopperpahler Allee 120  
24119 Kronshagen

Tel: 0431 – 5409 – 1503  
Fax: 0431 – 5409 – 1778  
E-Mail: [a.koch@iem.uni-kiel.de](mailto:a.koch@iem.uni-kiel.de)

Frau Claudia Petersen  
Pressestelle Kunsthalle zu Kiel  
Düsternbrooker Weg 1  
24105 Kiel

Tel: 0431 – 880 57 55  
E-Mail: [presse@kunsthalle-kiel.de](mailto:presse@kunsthalle-kiel.de)

