

9. Kieler Marktplatz | Bionik

am **Mittwoch, den 06. Februar 2013**, um **16.00 Uhr**

im Wissenschaftszentrum, Raum Einstein, Fraunhoferstraße 13, 24118 Kiel

Die Unternehmen sind heute einem wachsenden Innovationsdruck ausgesetzt, Herausforderungen wie Umwelt- und Klimaschutz oder Ressourcenverknappung müssen gemeistert werden. Neue Technologien, mit denen innovative und intelligente Produkte effizient und ressourcenschonend hergestellt werden können, werden gebraucht. Als ein wichtiges technologisches Zukunftsfeld zur Bereitstellung von Lösungen gilt die Bionik. Der 9. Kieler Marktplatz stellt innovative Ergebnisse und Anwendungen vor.

Programmablauf

16.00 Uhr | Begrüßung

Annette Preikschat, Koordinatorin
Technologietransfer „Ozean der Zukunft“
Heino Schadwald, Leiter Geschäftsstelle SH

16.10 Uhr | BIONIK – Innovative Schlüsseltechnologien in der meeres-technischen Anwendung

Dr. Rudolf Bannasch, EvoLogics GmbH

16.50 Uhr | Wie haften Geckos und Fliegen an der Decke? Innovative und intelligente Produktlösungen aus der Natur

Prof. Dr. Stanislav Gorb, Zoologisches Institut der CAU zu Kiel

17.30 Uhr | Pause

18.00 Uhr | Bionic Experiments - Bionic meets Design

Dipl. Des. Stefanie Reich,
Muthesius Kunsthochschule

ca. 18.40 Uhr | Ausklang

Anmeldung bis zum 04.02.2013 bei:

Annette Preikschat
Exzellenzcluster „Ozean der Zukunft“
Tel.: 0431 880 4308
Fax.: 0431 880 2539
E-Mail: apreikschat@uv.uni-kiel.de
www.futureocean.org

Heino Schadwald
Maritimes Cluster Norddeutschland
Tel.: 0431 66666 868
Fax.: 0431 66666 769
E-Mail: schadwald@wtsh.de
www.maritimes-cluster-nord.de