



WERKSTATT- SCHNACK

Ringvorlesung im Fachbereich Maschinenwesen
der Fachhochschule Kiel

Programm Sommersemester 2007

- | | |
|-----------|---|
| 12. April | Ingenieursleistungen bei und mit Behinderteneinrichtungen
Was verbirgt sich dahinter?
<i>Prof. Dr.-Ing. Constantin Kinias</i> |
| 10. Mai | Das Kohlefaser- und PBO-Rigg der Segelyacht "sailOvation" –
Finite Elemente Berechnungen
<i>Prof. Dr.-Ing. Günter Grabe</i> |
| 31. Mai | Unterwasserfahrzeuge
<i>Prof. Dipl.-Ing. Lothar Dannenberg</i> |
| 21. Juni | Vorausrüstung eines Hinterschiffsmoduls mit Propellerwelle –
planerische, messtechnische, strukturmechanische,
maschinen- und schiffbauliche Aspekte
<i>Prof. Dr.-Ing. Jan Henrik Weychardt</i> |

Die Veranstaltungen finden jeweils donnerstags um 15.30 Uhr in Raum C12-0.42 auf dem Campus der Fachhochschule Kiel, Grenzstraße 3, statt.