



Einladung zum 8. Schwerpunkttreffen

„Angewandte Nanotechnologie in der Mikroelektronik“

2. November 2007, 14.00 – 17.00 Uhr

14.00 – 14.30 Uhr	Wolfgang Werner (Vishay BCcomponents, Heide)	„Nanomaterialien für Widerstände und Sensoren“
14.30 – 14.55 Uhr	Peter Fischer (FTCAP, Husum)	„Nanoschichten bei Leistungskondensatoren“
14.55 – 15.25 Uhr	<i>Pause</i>	
15.25 – 15.50 Uhr	Prof. Dr. Eckhard Quandt (Universität Kiel)	„Magnetoelektronische Sensoren zur Messung mechanischer Größen“
15.50 – 16.15 Uhr	Prof. Dr. Ronald Eisele (Fachhochschule Kiel)	„Fügetechnik mit Nanomaterialien in der Leistungselektronik“
16.15 – 17.00 Uhr	Firmenrundgang	

Gastgeber: Wolfgang Werner
Leiter Forschung und Entwicklung

Vortragsort: Vishay BCcomponents Beyschlag GmbH
Rungholtstraße 8-10
25746 Heide

Anmeldung: bis **30. Oktober 2007**
an ska@tf.uni-kiel.de

Preis: Der Unkostenbeitrag beträgt 20€ (Studenten 5€)
Überweisung: Kto. 100 302 090
BLZ 210 515 80
Inhaber NINa
oder Barzahlung vor Ort