



Hochschule Kempten
University of Applied Sciences

REFA

VDE

VDI

Technisch-wissenschaftliche Vortragsreihe 2012/2013 von Hochschule Kempten, REFA, VDE und VDI

Termin	Vortragstitel	Vortragende(r)
23.10.2012	Windenergienutzung - Von den Anfängen zu modernen Multimegawattanlagen	Prof. Dr.-Ing. Frank Fischer, Hochschule Kempten
13.11.2012	Telefonieren in der Zukunft - Wie kommunizieren wir morgen?	Volkmar Rudat, Siemens Enterprise Communications GmbH & Co KG
11.12.2012	Zukunft 2050 - die wichtigsten Trends der nächsten 40 Jahre	Dr. Ulrich Eberl, Siemens AG, München
15.01.2013	Reibbeschichten und Reibnahtschweißen	Prof. Dr.-Ing. Paul Schindele, Hochschule Kempten
05.02.2013	Stromerzeugungsstruktur im Zeichen der Energiewende - Stand und zukünftige Herausforderungen	Paul Waning, Lechwerke AG, Augsburg
19.03.2013	Risiken und Chancen ökosozialer Systeme Zur Nachhaltigkeit und Verantwortung in Natur, Technik, Wirtschaft und Gesellschaft	Dr. Klaus Mainzer, Lehrstuhl für Philosophie und Wissenschaftstheorie der TU München
16.04.2013	Kunststoffe: Anwendung und Verarbeitungstechnologien	Prof. Dr.-Ing. Marcus Hoffmann, Hochschule Kempten
14.05.2013	Neue Techniken - neue Herausforderungen für den Datenschutz	Prof. Dr. rer. nat. Arnulf Deinzer, Hochschule Kempten
11.06.2013	Stationäre Energiespeicher (Druckluftenergiespeicher) - Status und Trends	Prof. Dr.-Ing. Matthias Finkenrath, Hochschule Kempten
02.07.2013	TanDEM-X: Hochpräzise 3D-Landvermessung aus dem All	Dr. Manfred Zink, DLR Oberpfaffenhofen

Alle Vorträge sind kostenlos und finden statt in der
Hochschule Kempten, Bahnhofstraße 61, 87435 Kempten