

Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und
Konstruktionstechnik IPK – Programm, 05. Mai 2011 in Berlin

ROADSHOW
Forum **E-MOTION**



Vorwort

Prof. Dr. h. c. Dr.-Ing. Eckart Uhlmann
Fraunhofer IPK



Das Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik IPK betreibt angewandte Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet zukunftsorientierter Produktionstechnologien und -prozesse. Darüber hinaus werden zunehmend neue Anwendungsfelder in Bereichen wie Verkehrsmanagement, Management der Globalisierung, virtuelle Produkt- und Prozessentwicklung, Produktherstellung oder Sicherheits- und Prüftechnik erschlossen.

Im Mittelpunkt der Forschungsarbeiten stehen Methoden und Verfahren zur Produktivitätssteigerung bei der Entwicklung und Herstellung von Produkten und deren Umsetzung in Systemlösungen. Hierzu gehören u.a. die Konzeption und Realisierung von intelligenten Produktionsmitteln, deren Integration in komplexe Produktionsanlagen oder die Entwicklung effizienter Lösungen für kleine und mittelständische Unternehmen.

Das Institut vermittelt technisches Wissen im Bereich der Produktionstechnik und entwickelt Methoden zur Verbesserung des Qualitäts- und Umweltmanagements. Das Leistungsangebot zielt darauf ab, Unternehmen von der Produktidee über die Produktentwicklung, -auslegung und -erstellung bis hin zur Wiederverwertung zu unterstützen.

Als Leiter des Fraunhofer IPK wünsche ich allen Teilnehmern eine spannende ROADSHOW und anregende Gespräche

Herzliche Grüße

Ihr

Prof. Dr. h. c. Dr.-Ing. Eckart Uhlmann

Programm

-
- 10:00 Uhr Begrüßung und Vorstellung des Fraunhofer IPK**
Prof. Dr. h. c. Dr.-Ing. Eckart Uhlmann (Fraunhofer IPK)
-
- 10:30 Uhr MicroCarrier in der Stadtlogistik**
Werner Schönewolf (Fraunhofer IPK)
-
- 10:50 Uhr E-City-Logistik - Elektrische Nutzfahrzeuge in der betrieblichen Praxis**
Arnulf Bleck (Meyer & Meyer Holding GmbH & Co. KG)
-
- 11:10 Uhr Modellregion Berlin-Potsdam**
Julius Menge (Senatsverwaltung für Stadtentwicklung)
-
- 11:30 Uhr Fraunhofer Engine Lab**
Markus Röhner (Fraunhofer IPK)
-
- 12:00 Uhr Mittagspause**
-
- 12:45 Uhr Rahmenbedingungen und Einführungsstrategien der Elektromobilität**
Burkhard Schallock (Fraunhofer IPK)
-
- 13:05 Uhr Handlungsfelder und Pilotprojekte für Modellregion**
Julius Menge (Senatsverwaltung für Stadtentwicklung)
-
- 13:25 Uhr Diskussionsrunde und Besichtigung des Instituts**
-
- 15:30 Uhr Ende der Roadshow**



Forum ElektroMobilität e.V.

Der Forum ElektroMobilität e.V. versteht sich als bundesweite Partnerplattform für Industrie, Forschung, Politik und Öffentlichkeit. Im kontinuierlichen, branchenübergreifenden Dialog führt der Verein Kompetenzen zusammen und stößt Innovationskonzepte an.

Mehr Informationen finden Sie unter: www.forum-elektromobilitaet.de

Sitz der Geschäftsstelle:
Forum ElektroMobilität e.V.
c/o Fraunhofer-Forum Berlin
Anna-Louisa-Karsch-Str. 2
10178 Berlin
Tel. +49 30 240474-58
Fax +49 30 240474-59
info@forum-elektromobilitaet.de

gefördert durch das



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Prime-Sponsoren

C'/M'/S/ Hasche Sigle

Rechtsanwälte Steuerberater

powered by



Fraunhofer



WITTENSTEIN

Anmeldung zur Roadshow

per Fax an +49 30 240474-59

Firma, Institut, Organisation

Titel, Vorname, Name

Straße

PLZ, Ort

Telefon, Fax

E-Mail

Ort, Datum

Unterschrift

Ich bin damit einverstanden, dass meine Angaben datentechnisch verarbeitet und gespeichert werden.

Ich nehme am 05. Mai 2011 teil.

(Teilnehmerzahl begrenzt)

Ich kann leider nicht teilnehmen, bin aber interessiert.

Tagungsort:

**Fraunhofer-Institut für Produktionsan-
lagen und Konstruktionstechnik IPK**

Pascalstraße 8-9

10587 Berlin

GPS

52° 31' 24" N

13° 19' 26" E

