



InnovationLab GmbH

Speyerer Straße 4
69115 Heidelberg
T +49 (0) 6221-54 19 100
F +49 (0) 6221-54 19 110
E info@innovationlab.biz
www.innovationlab.biz

Mit Unterstützung
von



Kolloquium Organische Elektronik WS 2009/2010



Einladung



Die InnovationLab GmbH lädt im Wintersemester 2009/2010 erstmalig zum Kolloquium Organische Elektronik ein.

Die Veranstaltungen bestehen jeweils aus zwei 45-minütigen Vorträgen eines Wissenschafts- und eines Wirtschaftsvertreters. Daran anschließend sind eine 30-minütige Diskussion und ein geselliger Ausklang bei Bier und Brezeln vorgesehen.

Das Kolloquium findet zu den angegebenen Terminen jeweils

von 16:00 bis 18:00 Uhr

**im Auditorium der InnovationLab GmbH,
Speyerer Straße 4, 69115 Heidelberg, statt.**

Wir freuen uns auf eine interessante Vortragsreihe und Ihr zahlreiches Erscheinen.

Prof. Dr. Norbert Gretz
Geschäftsführer

Bernhard Schweizer
Geschäftsführer

Termine



12. Oktober 2009

Self-Assembly and Molecular Electronics

Prof. Dr. Klaus Müllen (Max-Planck-Institut für Polymerforschung)

Developing the Stuff for Organic Electronic Devices

Dr. Peter Erk (BASF SE)

11. November 2009

Hocheffiziente organische Bauelemente

Prof. Dr. Karl Leo (Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme)

Organische Leuchtdioden für Lichtenwendungen

Dr. Dietrich Bertram (Philips Technologie GmbH)

14. Dezember 2009

Recent Advances in Solution-Processed OLED

Prof. Dr. Klaus Meerholz (Universität zu Köln)

Roll-to-Roll Printed Electronics - Status and Applications

Klaus Ludwig (PolyIC GmbH & Co. KG)

11. Januar 2010

Advancing Organic and Large-Area Electronics by Open Innovation at Holst Centre

Ir. Jaap Lombaers (Holst Centre)

Organic Electronics in Future Business Processes

Dr. Zoltan Nocht (SAP AG)