



Einladung zur DPG-Arbeitstagung Forschung – Entwicklung – Innovation XXXII

vom 2. – 4. Dezember 2007 im Physikzentrum Bad Honnef

„The real challenge in innovation is not invention coming up with good ideas but in making them work technically and commercially.“ (T. A. Edison 1847-1931)

Die Tagung bietet interessante und praxisnahe Einblicke in „real world“ Innovationsmanagement in unterschiedlichen Industrien, Organisationen und funktionalen Bereichen sowie ein Forum für den „interdisziplinären“ Erfahrungsaustausch von Physikern. In Vorträgen, Fallbeispielen und interaktiven case studies vermitteln hochrangige Vertreter aus der Industrie, die „hands-on“ im Bereich Innovation arbeiten, aktuelle Erkenntnisse und Methoden entlang der Innovationswertschöpfungskette.

Mit Keynote von

Prof. Gerd Litfin, LINOS (designierter DPG-Präsident)

sowie Vorträgen von

Dr. Stefan Mück, IBM
Dr. Dirk Neumeister, Behr
Karsten Schneider, ARGIV
Dr. Erik Oldekop, Nanosolar
Dr. Henning Walf, Kandy mobile
Dr. Raimund Schmolze, T-Mobile
Dr. Heiko Tischler, Procter & Gamble
Dr. Wolfgang Reuter, ZF Lenksysteme
Dr. Andreas Hoffknecht, VDI Technologiezentrum
Dr. Carsten Gerhardt, The Boston Consulting Group
Dr. Stefan Rolf Huebner, Hinkelmann & Huebner Patentanwälte
Prof. Frank Piller, TIM, RWTH Aachen

sowie interaktiven Case studies zu den Themen

„Lead User Methode“ und „Serienproduktion“

Die Tagung wird durch den Ausschuss für Industrie und Wirtschaft (AIW) der DPG organisiert und unterstützt. Vorsitzender: Dr. Holger Becker, microfluidic ChipShop GmbH, stellv. Vorsitzende: Dr. Susanne Friebel, Munich Partners AG

Programm, Anmeldung und Infos: www.dpg-aiw.de