



Begrüßungsfolie



Eröffnung und Moderation durch Frau Prof. Birgitta König Ries
(Friedrich-Schiller-Universität Jena, Prodekanin der Fakultät für Mathematik und Informatik)

Teilnehmer und Referenten



1.Reihe v.l. Prof. Dr. Wolfgang Thomas (RWTH Aachen),
Staatssekretär Prof. Dr. Roland Merten (Thüringer Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur)
Dr. Andreas Jantowski (Direktor des Thüringer Instituts für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien), **Prof. Dr. Michael Fothe** (Friedrich-Schiller-Universität Jena),
Dirk Drews (Thüringer Instituts für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien)





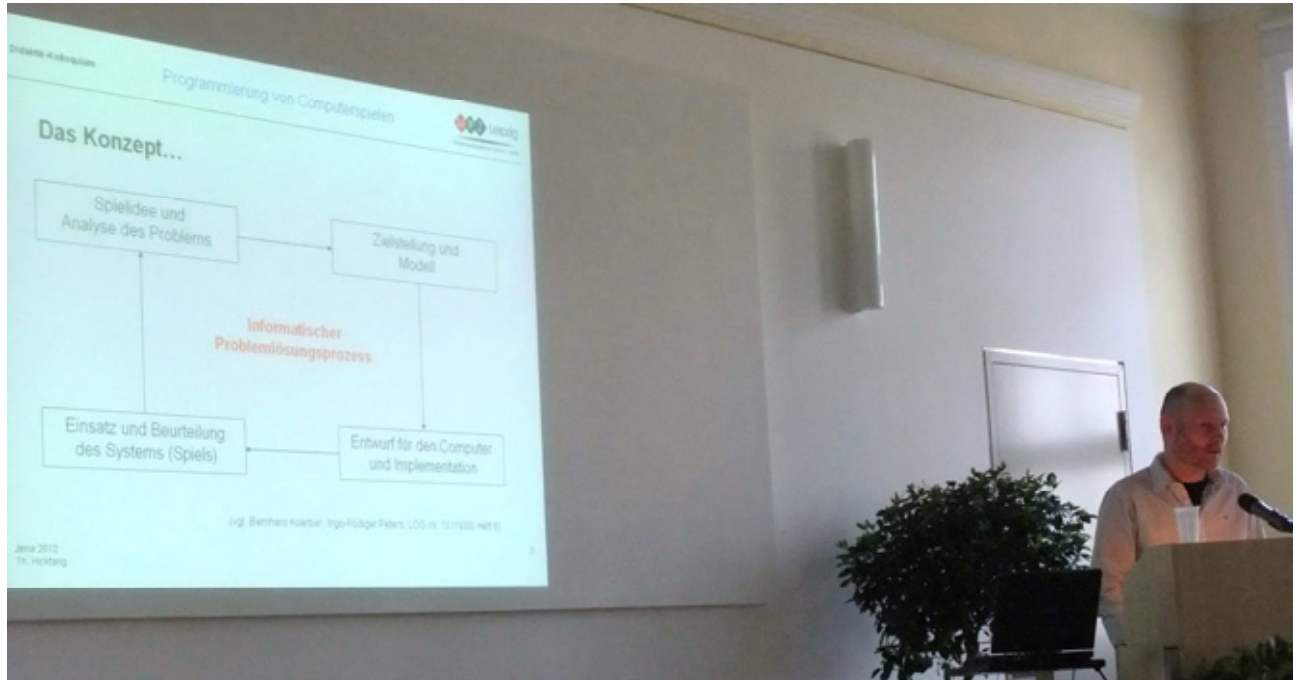
Prof. Dr. Wolfgang Thomas (RWTH Aachen)
*Zum Turingjahr 2012:
Algorithmen und Turingmaschinen - eine historische Perspektive*



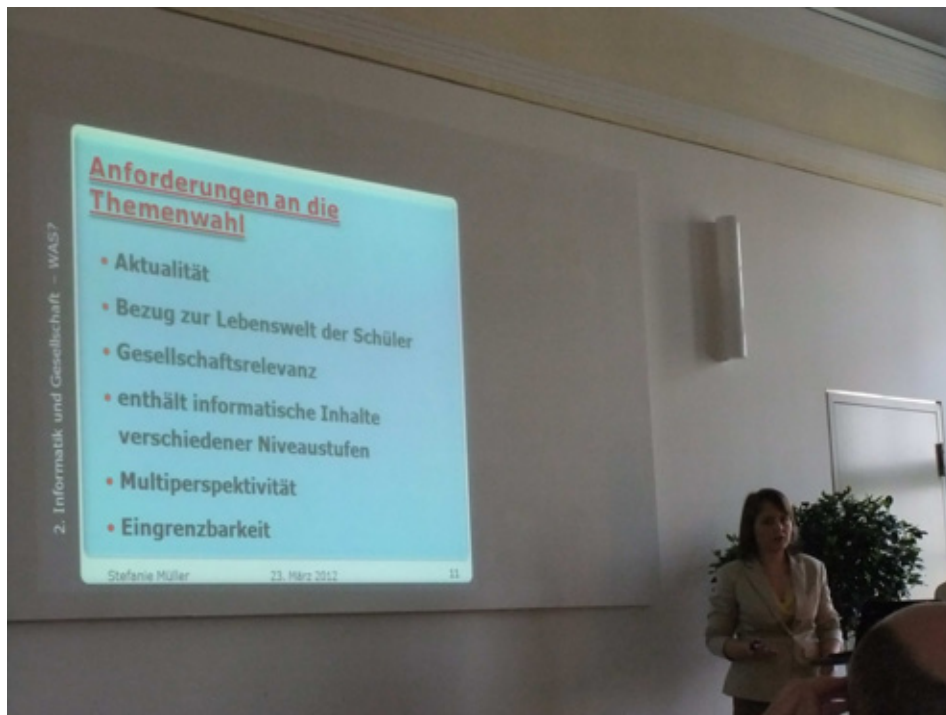
Prof. Michael Kölling, PhD (University of Kent)
Bessere Programmierlehre durch Motivation: Programmieren mit Greenfoot



Prof. Dr. Michael Fothe (Friedrich-Schiller-Universität Jena)
Grundsätze eines kompetenzorientierten Unterrichts



Thomas Hickfang (Medienpädagogisches Zentrum Leipzig)
Computerspiele gestalten - Ein kreativer Einstieg in die Programmierung



Stefanie Müller (Friedrich-Schiller-Universität Jena)

„Informatik und Gesellschaft“ unterrichten – praktische Anregungen zur Durchführung von Unterrichtsprojekten“



Dipl.-Inf. Volkmarr Schau (Friedrich-Schiller-Universität Jena)

Mehr Menschenleben retten: Informatik im Bundesprojekt SpeedUp