



Modellgetriebene Softwareentwicklung

Zwischenpräsentationen 2

Dipl.-Inf. Stefan Kühne

Betriebliche Informationssysteme

Institut für Informatik

Universität Leipzig

kuehne@informatik.uni-leipzig.de

Erinnerung

- **10min Vortrag**
- **5min Diskussion**
 - ▶ inhaltlich
 - ▶ präsentationstechnisch

■ 04.12.2009

1. Jörg Hartmann: Adaption domänenspezifischer Modellierungswerkzeuge am Beispiel bflow* Toolbox
2. Ziad Sehili: Definition von textuellen und graphischen Modellierungswerkzeugen
3. Markus Hütter: Vergleich Microsoft DSL Tools vs. Eclipse GMF
4. Diep Phan: Modellbasierte Werkzeugintegration
5. Stefan Mertins: Synchronisierungsstrategien

■ 11.12.2009

1. Stanley Hillner: Bridging Microsoft Oslo und Eclipse EMF (SM)
2. Christian Böhme: Evaluation des Bridging Musters (PS)
3. Michael Siebauer: Vergleich von Modell-Repositories (SM)
4. Torsten Grigull: Berechnung domänenspezifischer Modelldifferenzen (KM)

Weiterer Ablauf

- **Abgabe der pre-finalen Seminararbeiten: 15.01.2010**
- **15.01.2010: Peter Hänsgen (Intershop Communications AG):
“Modellgetriebene Softwareentwicklung in der Praxis
bei Intershop”**

- **Abgabe der Review-Ergebnisse: 22.01.2010**

- **22.01.10, 11:00-12:45 Abschlusspräsentation 1 (TG, MH, SH, CB)**
 - ▶ KM 15min+5min, SM 20min+7min
- **29.01.10, 11:00-13:00 Abschlusspräsentation 2 (JH, SM, DP, ZS, MS)**
 - ▶ SM, PS: 20min+7min
- **05.02.2010 Abgabe der finalen Seminararbeiten für Kernmodul (KM)**
- **01.03.2010 Abgabe der finalen Seminararbeiten für Seminarmodul (SM) und Problemseminar (PS)**

