

PROGRAMM

Donnerstag, 24.11.2005:

- | | |
|---------------|---|
| 9.00 | Begrüßung |
| 9.15 – 10.45 | Karsten Schneiker „Anreizsysteme in der Beschaffung“ <ul style="list-style-type: none">▪ Status▪ Diskussion |
| 10.45 – 12.15 | Andreas Martischnig „System Dynamics“ <ul style="list-style-type: none">▪ Einführung▪ Vorstellung Dissertationsthema |
| 12.30 – 13.45 | Mittagspause |
| 13.45 – 15.00 | Thomas Buchsbaum „System Identification“ <ul style="list-style-type: none">▪ aktuelle Ergebnisse▪ Topics aus der Praxis d. Aircraft System Identification (NASA Langley) |
| 15.00 – 16.00 | Gerald Lichtenegger „Search and Rescue – Supply Chain Management“ <ul style="list-style-type: none">▪ Vorgehen und Diskussion |
| 16.00 – 17.00 | Wolfgang Lazian „Konfigurierbares Komponentenframework“ <ul style="list-style-type: none">▪ Präsentation Diplomarbeit + Vorstellung Dissertationsthema |
| 17.15 – 19.15 | Abendessen „Don Camillo“ |
| 20.00 | Kabarett I Stangl: „Warum Frauen gut aussehen und Männer besser fernsehen“ <ul style="list-style-type: none">▪ Theatercafe |

Freitag, 25.11.2005:

- 9.00 – 10.30 Peter Emmel
„Total Business Integration – Services-Oriented Architectures“
- The Birth of Cubes ;-)
 - Status Quo und Diskussion
- 10.30 – 10.50 Diplomanden (Schmaranz)
„Diplomarbeit“
- Statusbericht
- 10.50 – 11.20 Gerd Springer
„Diplomarbeit“
- Einführung + Statusbericht
- 11.20 – 12.30 Michael Jandl
„Langfristig orientierte Archivsysteme“
- Vorstellung Dissertationsthema
- 12.45 – 14.00 Mittagspause
- 14.00-16.30 Klaus Schmaranz und Stefan Grünwald
„Prozessmodellierung für Techniker ;-) - von der Strategie zum Workflow“
- allg. Thema