

## **Monday 27 September**

14:00 **Vorträge I** Session Location: KIT, Campus Nord, Seminarraum im <BR> Institut für Nanotechnolgie (INT), <BR> Gebäude 640, KIT, Campus Nord Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein-Leopoldshafen, Germany ... Um den KIT, Campus Nord betreten zu können, benötigen Sie einen gültigen Personalausweis 14:00-14:15 Begrüßung und Organisatorisches Speaker Mr Peter Göttlicher 14:15-14:35 Was ist KIT? Speaker Marc Weber 14:45-15:05 TwinCAT: software-based automation..... Speaker Dr Dr. Josef Papenfort 15:15-15:25 SEI FPGA Workshop Speaker Mr Matthias Balzer 15:30

1