

## Zweiter SafeTRANS Industrial Day: Tagesordnung

- 10:00 - 10:15 Begrüßung  
Stefan Schaan, Siemens A&D  
Prof. Dr. Werner Damm, SafeTRANS Koordinator
- 10:15 - 10:45 SafeTRANS - ein Überblick  
Prof. Dr. Werner Damm, SafeTRANS  
Vortrag und Diskussion
- 10:45 - 12:45 Modellbasierte Sicherheitsanalyse
- 10:45 SyReLan  
Dominic Rehage, Technische Universität Hamburg-Harburg
- 11:15 Rodon  
Dr. Werner Seibold, Sörmann Information and Media AB
- 11:45 STSA - Statemate Safety Analysis  
Thomas Peikenkamp, SafeTRANS
- 12:15 Diskussion / Ergebnissicherung
- 12:45 - 13:45 Mittag
- 13:45 - 14:30 Echtzeitanalyse für verteilte Task-Systeme  
Alexander Metzner, SafeTRANS  
Vortrag und Diskussion
- 14:30 - 17:00 Coded Monoprozessor
- 14:30 Coded Monoprozessor in der Fertigungsindustrie  
und praktische Umsetzung in der IEC 62061  
Bernard Mysliwiec, Siemens A&D
- 15:30 PROFIsafe: praktische Umsetzung einer Vision  
Bernard Mysliwiec, Siemens A&D
- 16:30 Diskussion/Ergebnissicherung
- 17:00 Uhr Ende