

IbB-Meeting vom 24. bis 26. März 2006 in Dudenhofen

Tagungsort: Auditorium und Teststrecken des Opel Test-Centers in Dudenhofen

Vorläufiges Tagungsprogramm

Beginn Freitag, 24.03.2006 ab 09:00 Uhr / Begin Friday 24, 2006 at 09 am.

- 09.00 Uhr Begrüßung / Welcome.
- 09.30 Uhr Allgemeine Aussprache, Ziele für 2006, Berichte der Partner. / General discussions, aims for 2006, reports of partners.
- Vorstellung der Zugangsregelung für neue IbB-Partner und Diskussion. Introduction of rules for IbB participation and discussion.
- Eventuell Vorstellung von Kandidaten. / Possibly interview with new candidates.
- Stand der Bemühungen um eine Zertstelle / Information on the work for a certification organization.
- 11.00 Uhr Kaffeepause / coffee break.
- 11.30 Uhr Vortrag eines Mitarbeiters von der Firma Opel über Fahrzeugdynamik. / Lecture of an Opel engineer concerning vehicle dynamics.
-
- 12.30 Uhr Mittagspause / Lunch-Bufferet
- 14.00 Uhr Neue Erkenntnisse über Fotos mit Messlatten, Ergebnisse einer Diplomarbeit / New results on making photos for damage superposition, results of a diploma work. Klaus-Dieter Brösdorf.
- Auswertung von IbB-Crashtest aus 2005 / Evaluation of IbB crash tests staged in 2005.
- 16.00 Uhr Kaffeepause / coffee break.
- 16.30 Uhr Vorstellung des Meßsystems Reiner 3000 von ALPIN Kraftfahrzeugtechnik. Danach praktische Vorführung auf dem Testgelände der Firma Opel. / Introduction of the test system Reiner 3000 of the ALPIN company. After the lecture a practical demonstration on the Opel test ground.
-
- 18.00 Uhr Ende
- 18.15 Uhr Gemeinsames Abendessen in dem Testgelände / Dinner at the Opel test facility.
- 19.30 Uhr Vorstellung Neuentwicklungen bei Rekonstruktionsprogrammen / Introduction of new developments by reconstruction programs.

Ausstellung von Geräten für Sachverständige, Herr Steffens / Exhibition of units for experts by Mr. Steffens.

Samstag, 25.03.2006 ab 09:00 Uhr / Friday 25, 2006 at 09 am:

- 09.00 Uhr Fahrtests auf dem Opel Testgelände / Dynamic tests on the Opel test ground
- 09.15 Uhr Test A: ISO-Fahrspurwechsel kombiniert mit Kreisbahn und Gefahrenbremsung / Double lane change manoeuver und brake test.
- 10.15 Uhr Wechsel der Gruppen / change of groups
- 10.45 Uhr Test B: Slalom-Test
- 11.45 Uhr Mittagspause
- 13.00 Uhr Test C: Kurvenfahrten auf der Ideallinie / Driving in curves.
- 14.00 Uhr Wechsel der Gruppen / change of groups
- 15.00 Uhr Test D: Befahren des Testgeländes einschließlich der Hochgeschwindigkeitskreisbahn / Survey of the test grounds including the high speed circiut.
- 16.00 Uhr Abschlussbesprechnung für die Tests / end of the tests.
- 16.30 Uhr Fortsetzung Vorträge / Continue with lectures
- 18.00 Uhr End des zweiten Tages / End of the second day.

Sonntag, 26.03.2006 ab 09:00 Uhr / Sunday 26, 2006 at 09 am:

- 09.00 Uhr Vorträge / Lecture
Ergebnisse des Ringtests / Results of the ring test
Matthias Martinsohn
Datenbank von Herrn Ratschbacher, ev. Gesamtbestellung.
AREC 2006.
- 10.30 Uhr Kaffeepause / coffee break.
- 11.00 Uhr Simulationsmöglichkeiten von ESP und ABS mit PC Crash /
Simulation of ESP and ABS with PC Crash. Dr. A. Moser
Nächste Tagung in Portoroz / Next meeting in Portoroz
- 13.00 Uhr Ende der Tagung / End of the meeting.
Mittagessen / Lunch

Dr.-Ing. Heinz Burg