

MATNET / SustAirPlus

Modern Airport / Sustainable Airport - Testbed For New Efficient Technologies^{*)}

Werkstattgespräch

Fremdobjekterkennung (FOD) auf Start- und Landebahnen

12. Juli 2011, 14 Uhr – 17:30 Uhr
Kongresszentrum Flughafen Schönefeld

Programm

- ab 13:30 Registrierung der Teilnehmer

- 14:00 Begrüßung Dr. Uwe Weigmann / TSB Innovationsagentur Berlin - FAV
- 14:05 Einführung FOD bei den Berliner Flughäfen Tegel und Schönefeld
Georg Paschek / Berliner Flughäfen
- 14:20 FOD in Hamburg
Henning Jacobsen / Flughafen Hamburg
- 14:40 Video-gestützte Objekterkennung vor fahrenden Autos
Ulrich Kellner / Hella Aglaia
- 15:00 Objekterkennung mit Mono- und Stereokameras
Prof. Ralf Reulke / DLR Berlin
- 15:20 iFerret Testsystem am Flughafen Düsseldorf
Michael Runkel / SITA Airport IT / Düsseldorf

- 15:40 Kaffeepause

- 16:10 FOD in München
Thomas Gralka / Flughafen München
- 16:30 Visuelle Hintergrund- und Objekterkennung
Thomas Meiers / Fraunhofer Heinrich-Hertz-Inst., Berlin
- 16:50 Laser-Radar-gestützte Objekterkennung vom fahrendem Fahrzeug
Prof. Raúl Rojas / Freie Universität Berlin

- 17:10 Ende der Veranstaltung