



Sitzung der ITG-Fachgruppe Algorithmen für die Signalverarbeitung

am Freitag, den 24. Februar 2006

im Senatssitzungssaal der Helmut-Schmidt-Universität

Programm

9:00 Uhr	Begrüßung	Klaus Meerkötter Udo Zölzer
9:15 Uhr	Vorstellung der Universität, des Fachbereichs Elektrotechnik und der Professur Nachrichtentechnik	Udo Zölzer
9:30 Uhr	Audiocodierung mit kurzer Latenz	Florian Keiler
9:50 Uhr	Entwurf parametrischer Audiofilter	Martin Holters
10:10 Uhr	3D-Videocodierung	Udo Ahlvers
10:30 Uhr	Kaffeepause	
11:00 Uhr	3D-Rekonstruktion aus Bildern	Christian Ruwwe
11:20 Uhr	Drahtlose MIMO-Übertragungssysteme	Oomke Weikert
11:40 Uhr	Neue Technologien	Andy Schweiger Airbus-Mitarbeiter
12:00 Uhr	Wireless Cabin	Jan Müller Airbus-Mitarbeiter
12:30 Uhr	Mittagspause	
14:00 Uhr	Laborbesichtigung der Professur Allgemeine Nachrichtentechnik	
15:30 Uhr	Kaffeepause	
	Kurzbeiträge aus der Fachgruppe	
15:45 Uhr	Neue Untersuchungen zu FIR-Filter mit quantisierten Koeffizienten	Ulrich Heute
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung	