

MBD-Seminarbeiträge				WS2016	
Seminarthemen und Termine					
Ver.: 1.2 Stand: 19.12.2016					
#	Vorname	Nachname	ID	Termin	Seminarthema
1	Henry	Gander	851807	15.12.2016	Spieleprogrammierung Spiel: Flood-It, VGA, Farbe, C-Code, IrDA-Fernbedienung, Farbauswahlpalette,
1	Sven	Hallmann	857443		
1	Waldemar	Salzmann	847388		
1	Romano	Wienke	856598		
2	Felix	Danneberg	853083	15.12.2016	Effektgestaltung - u.a. Vocoder Effektgerät, Audio, Mischpult,
2	Thomas	Klett	854463		
2	Matthias J	Weis	854966		
3	Adrian	Dorbritz	848408	15.12.2016	Sprach- und Geräuscherkennung (Digitale Signalverarbeitung) Lua, Ja-Filter, Laut-/Geräuscherkennung,
3	Michael	Glembotzki	848523		
3	Patrick	Schirmer	849558		
3	Erik	Schumacher	850814		
4	Ahmad	Alabaji	841209	22.12.2016	Machine Vision mit LabVIEW (Gestik, Mimik) Lua, Ja-Filter, Laut-/Geräuscherkennung, Vision, Hautwiderstand,
4	Christophe	Braun	814523		
4	Tobias	Franke	861366		
4	Michael	Theml	814304		
5	Aron	Heck	858768	12.01.2017	Maschine Vision mit LabVIEW - u.a. Motion Detektor Objekterkennung, Hinderniserkennung, Steuersignale generieren,
5	Sumit	Joshi	859655		
5	Manuel	Rozycki	862612		
5	Arthur	Wielomski	859653		
6	Marcus	Fritsche	842550	22.12.2016	Einführung in die Zustandsregelung (Control Systems mit LabVIEW - Robust and Digital Control Systems) Inverses Pendel, Schienenaufbau,
6	Rich	Gebler	834777		
6	Leon	Schöneich	857727		
6	Robert	Stojic	838408		
7	Timon	Bomke	850923	05.01.2017	OCR und Auto Tracking Systeme Verkehrsschilder Erkennung für den Automotivebereich, Vision,
7	Carlos	Echeandia W	852037		
7	David	Lange	859718		
7	Zhiwei	Li	862349		
8	Benjamin C	Bimmerman	842740	05.01.2017	Control Systems mit LabVIEW - Robust and Digital Control Systems Inverses Pendel. Linearantrieb aus altem Drucker,
8	Nicolai	Geske	850913		
8	Matthias	Ott	847042		
8	Jakob	Zaddach	847852		
9	David	Csejka	848412	05.01.2017	Klangsynthese - Verfahren und Methoden, u.a. Drums Sounderzeugung mit HW-Komponenten z.B. Floppy, Scanner, Drucker, etc.
9	Serhat	Ilkaya	848812		
9	Arne Wolf	Schilling	770803		
9	Thilo	Scholz	848778		
9	Marc	Sonnabend	852323		
10	Benjamin	Fichtner	813921	12.01.2017	Acoustic Touch Table (Surface Acoustic Waves) Sound and Vibration, Ortung über Schwingung, virtueller Taster, Vibrating Speaker,
10	Torsten	Müller	852007		
10	Fabian	Schaffner	842161		
11	Adrian	Laska	851035	12.01.2017	Machine Vision - Formenerkennung Ambrosia-Erkennung
11	Janis	Weiß	851786		