

## Matlab-Tutorien

KW	Gruppe A	Gruppe B	Kommentar	Übung	Blatt-Ausgabe
42			15.10.2014 Semesterbeginn	<b>x</b>	<b>x</b>
43	<b>x</b>		1. Matlab-Blatt Besprechung		
44		<b>x</b>	1. Matlab-Blatt Besprechung	<b>x</b>	<b>x</b>
45	<b>x</b>		2. Matlab-Blatt Besprechung		
46		<b>x</b>	2. Matlab-Blatt Besprechung	<b>x</b>	<b>x</b>
47	<b>x</b>		3. Matlab-Blatt Besprechung		
48		<b>x</b>	3. Matlab-Blatt Besprechung	<b>x</b>	<b>x</b>
49	<b>x</b>		4. Matlab-Blatt Besprechung		
50		<b>x</b>	4. Matlab-Blatt Besprechung	<b>x</b>	<b>x</b>
51	<b>x</b>		5. Matlab-Blatt Besprechung		
52	Weihnachtsferien				
1					
2		<b>x</b>	5. Matlab-Blatt Besprechung	<b>x</b>	<b>x</b>
3	<b>x</b>		6. Matlab-Blatt Besprechung		
4		<b>x</b>	6. Matlab-Blatt Besprechung	<b>x</b>	<b>x</b>
5	<b>x</b>		7. Matlab-Blatt Besprechung		
6		<b>x</b>	7. Matlab-Blatt Besprechung	<b>x</b>	<b>x</b>
7					

die grüne Farbe bedeutet, dass die Übung für **alle** Studenten ist

## Termine

### Gruppe A alle ungeraden Wochen

Do, 12-14 Uhr	O27/Pool 6a	Johannes Poppe
Do, 12-14 Uhr	E44	Jan Packhäuser
Do, 14-16 Uhr	HeHo18/U41	Linda Bolay
Do, 14-16 Uhr	E44	Alexandra Pflumm
Fr, 10-12 Uhr	O27/Pool 6a	Alexandra Pflumm
Fr, 10-12 Uhr	E44	Linda Bolay
Fr, 12-14 Uhr	O27/Pool 6a	Jan Packhäuser
Fr, 12-14 Uhr	E44	Johannes Poppe

### Gruppe B alle geraden Wochen

Do, 12-14 Uhr	O27/Pool 6a	Johannes Poppe
Do, 12-14 Uhr	E44	Jan Packhäuser
Do, 14-16 Uhr	HeHo18/U41	Linda Bolay
Do, 14-16 Uhr	E44	Alexandra Pflumm
Fr, 10-12 Uhr	O27/Pool 6a	Alexandra Pflumm
Fr, 10-12 Uhr	E44	Linda Bolay
Fr, 12-14 Uhr	O27/Pool 6a	Jan Packhäuser
Fr, 12-14 Uhr	E44	Johannes Poppe