

Ablauf des Mathematik-Vorkurses 26.03. – 28.03.

	MO 24	DI 25	MI 26	DO 27	FR 28
GMT+01					
09:00			Vorlesung 09:00 bis 12:15 028 (8143) Campus Maschinenbau	Vorlesung 09:00 bis 12:15 028 (8143) Campus Maschinenbau	Vorlesung 09:00 bis 12:15 028 (8143) Campus Maschinenbau
10:00					
11:00					
12:00					
13:00			Gruppenübungen 13:15 bis 14:45 Raum 028 (8143) und Raum 001 (8101)	Gruppenübungen 13:15 bis 14:45 Raum 028 (8143) und Raum 001 (8101)	Gruppenübungen 13:15 bis 14:45 Raum 028 (8143) und Raum 001 (8101)
14:00					
15:00					

- Vorlesung von 09:00 – 12:15 Uhr
- Übung von 13:15 – 14:45 Uhr

Ablauf des Mathematik-Vorkurses 31.03. – 04.04.

	MO 31	DI 1	MI 2	DO 3	FR 4
09:00	Vorlesung 09:00 bis 12:15 002 (8132) Campus Maschinenbau	Vorlesung 09:00 bis 12:15 002 (8132) Campus Maschinenbau			
10:00					
11:00					
12:00					
13:00	Gruppenübungen 13:15 bis 14:45 Raum 002 (8132) und Raum 101/103 (8132)	Gruppenübungen 13:15 bis 14:45 Raum 002 (8132) und Raum 101/103 (8132)	Gruppenübungen 13:15 bis 14:45 Raum 002 (8132) und Raum 101/103 (8132)	Gruppenübungen 13:15 bis 14:45 Raum 002 (8132) und Raum 101/103 (8132)	Gruppenübungen 13:15 bis 14:45 Raum 002 (8132) und Raum 101/103 (8132)
14:00					
15:00	Vorkurs: Skizzieren als Kommunikationsmittel - 15:00 bis 17:00 Raum 028 (8143)	Vorkurs: Skizzieren als Kommunikationsmittel - 15:00 bis 17:00 Raum 028 (8143)	Vorkurs: Skizzieren als Kommunikationsmittel - 15:00 bis 17:00 Raum 028 (8143)	Vorkurs: Skizzieren als Kommunikationsmittel - 15:00 bis 17:00 Raum 028 (8143)	
16:00					
17:00					

- Vorlesung von 09:00 – 12:15 Uhr
- Übung von 13:15 – 14:45 Uhr
- Vorkurs Skizzieren von 15:00–17:00 Uhr