

	Mo 27.2.	Di 28.2.	Mi 1.3.	Do 2.3.	Fr 3.3.
07:00					
08:00					
09:00			WE_B_1.4 Grundlagen der Gestaltung/Angewandte Ästhetik 2 / Basting, Lobnig, Starzacher - W20308 09:00 - 12:00	WE_B_2.2 Fachspezifische Unterrichtsplanung WE / Basting - W20201 08:30 - 10:00	
10:00				Unterrichtsrelevante Inhalte WE 3 / Freifach / Basting - W20204 10:00 - 12:15	
11:00					
12:00					WE_B_2.2 Fachspezifische Unterrichtsplanung WE - Hartl / Geblockt je 3 Einheiten wöchentlich (Abhaltung PH DL / SR 22) 11:55 - 14:10
13:00	WE_B_1.3 Fachpraxis 2 Metall / Winklehner - W20201 13:00 - 15:15			WE_B_4.4 CAD 2 / Young - W20305 13:15 - 14:45	
14:00					
15:00			Grunderfahrungen Holz / Grillnberger (NUR DIPLOM!) - W20201 14:30 - 16:45	WE_B_1.1 Fachpraxis 1 Holz / Grillnberger (ausnahmsw. auch SoSe!) - W20201 15:00 - 17:15	
16:00					
17:00					
18:00					

	Mo 27.2.	Di 28.2.	Mi 1.3.	Do 2.3.	Fr 3.3.
06:00					
07:00					
08:00					
09:00	Unterrichtsprakt. Sem. WE2 / Basting / W20305 08:15 - 09:00				
09:00	Unterrichtsprojekt WE2 / Basting / W20305 09:00 - 09:45				
10:00	Exkursion Technologie WE / Basting / 3 Termine, werden noch angegeben 10:00 - 12:00			Unterrichtsrelevante Inhalte WE 3 / Basting / W20204 10:00 - 12:15	
11:00		Technikgeschichte / Basting / W20305 11:15 - 12:00	DigDok Technik & Form / Hübner - 14tägig - W20305 / Start: 1.3.2017 11:15 - 12:45		Technik & Form Projekt 4 / Zaunrieth / W20305 11:00 - 14:00
12:00				Digitale Medien für WE / Young - 14tägig / W20305 11:30 - 13:00	Schulauftritt e Auhof / Basting 11:40 - 13:25
13:00		Technik & Form Projekt 2 / Basting / W20204 13:00 - 16:00			
14:00				Grunderfahrung Kunststoff / Grillnberger - 14tägig - ab 2.3. / W20201 13:30 - 15:00	
15:00					
16:00					
17:00					

	Mo 27.2.	Di 28.2.	Mi 1.3.	Do 2.3.	Fr 3.3.
07:00					
08:00					Produkt & Form Grundlagen 2 / Zaubrieth / W20305 08:00 - 08:45
09:00			Produkt & Form DigDok 2 / Hübner -14tägig - W20305 / Start: 8.3.2016 09:00 - 10:30		Produkt & Form Projekt 2 / Zaubrieth / W20305 08:45 - 11:00
10:00				Unterrichtsrrelevante Inhalte WE 3 / Basting / W20204 10:00 - 12:15	
11:00			Produktanalyse (Teil1) / Young - 14tägig / W20201 11:00 - 12:30	Produktanalyse (Teil2) / Young - 14tägig START = 9.3.! / 11:00 - 12:30	
12:00					Produkt & Form Theorie 2 / Hofstee / W20201 11:30 - 12:15
13:00			Theorien & Modelle WE2 / Basting / W 20305 13:00 - 14:30		
14:00					
15:00				Unterrichtsprakt. Seminar WE4 / Kriegner, Wiesinger / W20308	
16:00				Unterrichtsprojekt WE 4 / Kriegner, Wiesinger / W20308	
17:00				Unterrichtspraxis Werkstatt / Krieger, Wiesinger / W	
18:00					

	Mo 27.2.	Di 28.2.	Mi 1.3.	Do 2.3.	Fr 3.3.
08:00					
09:00					
10:00				Unterrichtsrelevante Inhalte WE 3 / Basting / W20204 10:00 - 12:15	Bau und Raum Theorie 2 / Dunzinger - geblockt, erster Termin 10.3. / W20308 09:30 - 11:00
11:00					Bau & Raum Grundlagen 2 / Starzacher / W20308 11:15 - 12:00
12:00					Bau & Raum Projekt 2 / Starzacher / W20308 12:00 - 14:15
13:00					
14:00		Bau & Raum DigDok 2 / Hübner -14tägig - W20305 / Start: 28.2.2016 13:30 - 15:00			
15:00				Begleitseminar WE U- Material / Basting / W 20305 15:00 - 15:45	
16:00			Unterrichtspraxis Werkstatt / Kriegner - geblockt TERMINE? / W20308 15:30 - 18:00		
17:00					
18:00					
19:00					