



HBFWO2 Höha Oberstufe

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1			DEU 202.309		
2	DEU 202.309	MAT 202.309	IFW 201.352	BWR 202.309	IFW 201.358
3		VWL 202.309	SPA 202.309		
4	SPA 202.309	BWR 202.309	BWR 202.309	MAT 202.309	BWR 202.309
5	MAT 202.309		VWL 202.309	IFW 201.352	ENG 202.309
6	ENG 202.309		POG 202.309		
7				SPA 202.309	
8					
9					
10					
11					
12					



HBFWO4 Höra Oberstufe

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	NL 202.308.	MAT 202.308	SPA 202.308	MAT 202.308	DEU 202.308
2	SPA 202.308	BWR 202.308		IFW 201.356	
3	MAT 202.308		ENG 202.308		BWR 202.308
4	ENG 202.308			FRA 202.308.	
5	VWL 202.308		VWL 202.308	IFW 201.358	NL 202.308.
6			IFW 201.356	DEU 202.308	
7					
8					
9					
10					
11					
12					



HBFW06 Höra Unterstufen

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	IFW 201.352	IFW 201.352		BWR 202.307	BWR 202.307
2			POG 202.307		ENG 202.307
3	BWR 202.307		VWL 202.307	SPA 202.307	DEU 202.307
4		MAT 202.307	BWR 202.307	MAT 202.307	
5	SPA 202.307	VWL 202.307	DEU 202.307	ENG 202.307	SPA 202.307
6			MAT 202.307		
7					
8					
9					
10					
11					
12					



HBFWU2 Höra Unterstufe

	Mo	Di	Mi	Do	Fr		
1		BWR 202.409	REL 202.409	DEU 202.409	REL 202.4	SPO 202.4	SPO 202.4
2	MAT 202.409	NAT 202.205	SPA		POG 202.409	SPA	
3	IFW 201.352			IFW 201.352		DEU 202.409	MAT 202.409
4		BWR 202.409	VWL 202.409		MAT 202.409		
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							



HBFWU4Höha Unterstufe

	Mo	Di	Mi	Do			Fr
1			VWL 202.408	SPA 202.408.			MAT 202.408
2	MAT 202.408	IFW 201.356	REL 202.408				DEU 202.408
3	SPA 202.408.		DEU 202.408	IFW 201.352			
4	ENG 202.408	DEU 202.408	BWR 202.408				POG 202.4
5	BWR 202.408	MAT 202.408	IFW 201.352	SPO 202.4	SPO 202.4	SPO 202.4	
6		REL 202.408	NAT 202.205	POG 202.408			BWR 202.408
7		BWR 202.408					
8							
9							
10							
11							
12							