



Q1/2 Q1/2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>0</b>					
<b>1</b>	*Q1/2_M_L As Bio2 *Q1/2_m_g Ru C 32 *Q1/2_m_g So C 33	*Q1/2_m_gk_ru Ru C 11 A *Q1/2_m_gk_so So C 12 A *Q1/2_m_gk_rh Rh C 22 A *Q1/2_M_LK_AS As C 23 A *Q1/2_m_gk_ru Ru C 24 B *Q1/2_m_gk_so So C 31 B *Q1/2_m_gk_rh Rh C 32 B	*Q1/2_rev Ke Bio2 *Q1/2_rev He C 32 *Q1/2_eth Sz C 33 *Q1/2_eth Mn C 34	*Q1/2_l_g Jn C 11 *Q1/2_spa We Bio2 *Q1/2_SP Sb C 32 *Q1/2_f_g Fo C 33	*Q1/2_E_Bo C 24 *Q1/2_S Sb Bio2 *Q1/2_K Bl C 32 *Q1/2_BI Sz Bio1 *Q1/2_C St Nawi 3
<b>2</b>	1)	7)	13)	18)	24)
<b>3</b>	*Q1/2_BIO_Sz Bio1 B *Q1/2_bio St Bio2 B *Q1/2_bio Hk Nawi 3B *Q1/2_BIO_Sz Bio1 A *Q1/2_bio St Bio2 A *Q1/2_bio Hk Nawi 3A	*Q1/2_G_L Gh Bio2 *Q1/2_g_g Bu C 32 *Q1/2_g_g Mz C 33 *Q1/2_g-bi Ul C 34 Sa	*Q1/2_pw_gk_pf Pf C 24 B *Q1/2_pw_gk_h Hk C 31 B *Q1/2_pw_gk_s Sz C 32 B *Q1/2_PW_LK_Sa C 33 B *Q1/2_pw_gk_pf Pf C 34 A *Q1/2_pw_gk_h Hk Bio1 A *Q1/2_pw_gk_s Sz Bio2 A *Q1/2_PW_LK_Sa Nawi 3A	*Q1/2_d_g Je Bio2 *Q1/2_d_g Fo C 32 *Q1/2_d_g Kp C 33 *Q1/2_d_g Ws C 34	*Q1/2_E_L Kp C 24 *Q1/2_PW Sa C 34 *Q1/2_G_L Gh C 32 *Q1/2_M_L As C 33 *Q1/2_BIO Sc Bio2
<b>4</b>	2)	8)	14)	19)	25)
<b>5</b>	*Q1/2_ph Gi Nawi 3 *Q1/2_BI Sc Bio1	*Q1/2_Sc Bio1 A *Q1/2_p Gi Phy2 A *Q1/2_Sz Bio2 B *Q1/2_b St Nawi 3B *Q1/2_b Hk Bio1 B	*Q1/2_ch_Ha Ch2 A *Q1/2_CH_St Nawi 3A *Q1/2_E_L Bo C 11 B *Q1/2_E_L Kp C 12 B *Q1/2_e_gk Be C 22 B *Q1/2_e_gk Bh C 23 B	*Q1/2_pw_gk_pf Pf C 23 B *Q1/2_pw_gk_hk0 Hk C 24 B *Q1/2_pw_gk_sb0 Sz C 31 B *Q1/2_PW_LK_SA Sa C 32 B *Q1/2_g_gk_bu01 Bu C 11 A *Q1/2_g_gk_mz01 Mz C 22 A *Q1/2_g_LK_GH0 Gh C 23 A *Q1/2_g-bili_gk_u Ul C 24 A Sa	*Q1/2_d_gk_je01 Je C 22 A *Q1/2_d_gk_fo01 Fo C 23 A *Q1/2_d_gk_kp01 Kp C 24 A *Q1/2_d_gk_ws01 Ws Bio2 A *Q1/2_d_gk_je01 Je C 11 B *Q1/2_d_gk_fo01 Fo C 12 B *Q1/2_d_gk_kp01 Kp C 33 B *Q1/2_d_gk_ws01 Ws C 34 B
<b>6</b>	3)	9)	15)	20)	26)
<b>7</b>	*Q1/2_e_g Be C 23 *Q1/2_e_g Bh C 24 *Q1/2_E_L Bo Bio2 *Q1/2_E_L Kp C 32	*Q1/2_l_gk Jn Bio1 A *Q1/2_f_gk Fo Bio2 A *Q1/2_SPA Sb C 32 A *Q1/2_spa We C 33 A *Q1/2_rev_He Bio1 B *Q1/2_eth_Sz Bio2 B *Q1/2_eth_Mn Pseudo C/B	*Q1/2_inf_Ho A02 *Q1/2_spa-Mo C 11	*Q1/2_k Su C 11 *Q1/2_d Pf C 21 *Q1/2_d Sc Aula *Q1/2_K Bl C 22 *Q1/2_m Me MuPav	*Q1/2_ph_Mu Phy1
<b>8</b>	4)	10)	16)	21)	27)
<b>9</b>	*Q1/2_KU_LK Bl C 12 A *Q1/2_ku_gk Su C 11 A *Q1/2_mu_gk Me MuPav A *Q1/2_dsp_gk Pf Aula A *Q1/2_dsp_gk Sc C 21 A *Q1/2_spa-ne Mo C 23 B *Q1/2_sp-2std Pf SP2 B	*Q1/2_ch_g Ha Ch1 *Q1/2_CH_St Ch2	SchulOrch Br Aula	*Q1/2_Mo C 11 A *Q1/2_Gh SP1.C B Band- Mo Aula B	*Q1/2_ph_Mu Phy1 28)
<b>10</b>	5)	11)	17)	22)	
<b>11</b>	*Q1/2_sp- Pf SP1 A *Q1/2_sp- Gd SP2	*Q1/2_sp-2 Ke SP1		*Q1/2_sp-3 Gh SP1	
<b>12</b>	6)	12)		23)	

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.
1)	As, Q1/2_M_LK_AS01.. Ru, Q1/2_m_gk_ru01, .. So, Q1/2_m_gk_so01, .. Rh, Q1/2_m_gk_rh01, ..	Mo, Q1/2_spa-neu_gk.. Pf, Q1/2_sp-2std_gk_p..		Hk, Q1/2_bio_gk_hk01..		Pf, Q1/2_pw_gk_pf01, ..	
2)	Sz, Q1/2_BIO_LK_SZ.. St, Q1/2_bio_gk_st01, .. Hk, Q1/2_bio_gk_hk01.. Sz, Q1/2_BIO_LK_SZ.. St, Q1/2_bio_gk_st01, .. Hk, Q1/2_bio_gk_hk01..	6) Pf, Q1/2_sp-2std_gk_p.. Gd, Q1/2_sp-2std_gk.. 7) Ru, Q1/2_m_gk_ru01, .. So, Q1/2_m_gk_so01, .. Rh, Q1/2_m_gk_rh01, .. As, Q1/2_M_LK_AS01.. Ru, Q1/2_m_gk_ru01, ..		Sb, Q1/2_SPA_LK_SB.. We, Q1/2_spa_gk_we.. Ke, Q1/2_rev_gk_ke01.. He, Q1/2_rev_gk_he0.. Sz, Q1/2_eth_gk_sz01.. Mn, Q1/2_eth_gk_mn0..	10) Jn, E1/2_l_gk_jn01, Bi.. Jn, Q1/2_l_gk_jn01, B.. Fo, Q1/2_f_gk_fo01, ..	Hk, Q1/2_pw_gk_hk01.. Sz, Q1/2_pw_gk_sb01.. Sa, Q1/2_PW_LK_SA..	
3)	Gi, Q1/2_ph_gk_gi01, .. Sc, Q1/2_BIO_LK_SC..	So, Q1/2_m_gk_so01, ..			15) Ha, Q1/2_ch_gk_ha01..		
4)	Be, Q1/2_e_gk_be01, .. Bh, Q1/2_e_gk_bh01, .. Bo, Q1/2_E_LK_BO01.. Kp, Q1/2_E_LK_KP01, ..	8) Gh, Q1/2_G_LK_GH0.. Bu, Q1/2_g_gk_bu01, .. Mz, Q1/2_g_gk_mz01, .. Ul, Q1/2_g-bili_gk_ul0.. Sa				St, Q1/2_CH_LK_ST0.. Bo, Q1/2_E_LK_BO01.. Kp, Q1/2_E_LK_KP01, ..	
5)	Bl, Q1/2_KU_LK_BL01.. Su, Q1/2_ku_gk_su01, .. Me, Q1/2_mu_gk_me0.. Pf, Q1/2_dsp_gk_pf01, .. Sc, Q1/2_dsp_gk_sc0..	9) Sc, Q1/2_BIO_LK_SC.. Gi, Q1/2_ph_gk_gi01, .. Sz, Q1/2_BIO_LK_SZ.. St, Q1/2_bio_gk_st01, ..			11) Ha, Q1/2_ch_gk_ha01.. St, Q1/2_CH_LK_ST0.. 12) Ke, Q1/2_sp-2std_gk.. 13) Ke, Q1/2_rev_gk_ke01.. He, Q1/2_rev_gk_he0.. Sz, Q1/2_eth_gk_sz01.. Mn, Q1/2_eth_gk_mn0.. 14) Pf, Q1/2_pw_gk_pf01, ..	16) Ho, Q1/2_inf_gk_ho01.. Mo, Q1/2_spa-neu_gk.. 17) Br, SchulOrch, Aula 18) Jn, E1/2_l_gk_jn01, C.. Jn, Q1/2_l_gk_jn01, C.. We, Q1/2_spa_gk_we.. Sb, Q1/2_SPA_LK_SB.. Fo, Q1/2_f_gk_fo01, .. 19) Je, Q1/2_d_gk_je01, .. Fo, Q1/2_d_gk_fo01, .. Kp, Q1/2_d_gk_kp01, .. Ws, Q1/2_d_gk_ws01, ..	