



3. Bildungsjahr (40 Schultage x 5 Lektionen = 200 Lektionen)

Schulwochen																																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40				
1	FM	FM	FM	FM	MK	MK	MK	MK	MK	MK	MK	MK	MK	FM	FM	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	MK	MK	MK	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ							
2	FM	FM	FM	FM	MK	MK	MK	MK	MK	MK	MK	MK	MK	FM	FM	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	MK	MK	MK	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ							
3	FM	FM	FM	FM	MK	MK	MK	MK	MK	MK	MK	MK	MK	FM	FM	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	MK	MK	MK	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ								
4	FR	FR	FR	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FL	FL	FL	FL	FL	FL	FL	FR	FR	FR	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	FL	FL	FL	FL	FR	FR	FR	
5	FR	FR	FR	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FL	FL	FL	FL	FL	FL	FR	FR	FR	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	QQ	FL	FL	FL	FL	FR	FR	FR
Herbstferien							Weihnachtsferien							Sportferien							Frühlingsferien							Sommerferien															
6	Allgemeinbildung						Allgemeinbildung							Allgemeinbildung							Allgemeinbildung							Allgemeinbildung															
7																																											
8																																											
9	Sport						Sport							Sport							Sport							Sport															

ÜK Termine	ÜK 4 Flexodruck
------------	-----------------

Unterrichtsbereiche (Lektionen)	Lektionen
FL Farbenlehre – Farbmischen (20)	20
MK Materialkunde (40)	42
DS Druckvorstufe Standbogen (40)	39
FM Farbmatrik – Farbmessstechnik (40)	42
FR Fachrechnen (20)	18
QQ Qualitätsprüfungen und QK (40)	39
<b>Total Lektionen (200)</b>	<b>200</b>

**Handlungskompetenzen**  
 b2.1, b2.2, b2.3, b2.4, b2.5 und b2.6  
 a4.1, a4.2, a4.3, a5.7, c3.1 und d6.1  
 c2.2  
 b4.2, d2.1, d2.2, d2.3, d2.4, d3.2 und d3.3  
 a2.5, a3., a5.3, b1.6 und b4.6  
 d5.1, d3.1 und c2.1

Alle produktionsrelevanten, naturwissenschaftlichen Grundlagen werden mit Praxisbezug in den entsprechenden Unterrichtsbereichen integriert  
 Unterrichtsinhalte gemäss Rahmenlehrplan für die Berufsschulen Punkt 7