

**FertigungsspezialistIn VSSM**

**Stundenplan**

Klassenbezeichnung: **LG2023 (FS23)**

Status: **def. 28.4.2023**

Semester **2** **29.01.2024** bis **06.07.2024**

Druckdatum: **22.05.2023**

Wochendaten			Block	Mo	Di	Mi	Do	Fr Vm	Fr Nm	Sa Vm	Sa Nm	Anzahl Lektionen	Bemerkungen												
KW	Woche von	bis	Ausbildungs-woche	1	2	3	4	1	2	3	4			1	2	3	4								
5	29.01.24	03.02.24	1					Q4	28	Q5	F7														
6	05.02.24	10.02.24	2					SIKO	F7	Q5	F7														
7	12.02.24	17.02.24	3			Anmeldung		Q4	28	Q1	F7						Anmeldeschl. Prü. 13.02.24								
8	19.02.24	24.02.24	4														Sportferien								
9	26.02.24	02.03.24	5	Q5	ÜK	Grp 1	Q5	ÜK	Grp 1	Q5	ÜK	Grp 2	Q5	ÜK	Grp 2	Q2	ÜK	Grp 2	Q2	ÜK	Grp 1				
10	04.03.24	09.03.24	6					Q5	F7	Q1	F7														
11	11.03.24	16.03.24	7					Q4	F5	P4	F7														
12	18.03.24	23.03.24	8					Q4	F5	Q4	F5														
13	25.03.24	30.03.24	9							Karfreitag														KW 13 PA Abgabe	
14	01.04.24	06.04.24			Ostermontag																			Frühlingsferien	
15	08.04.24	13.04.24																							
16	15.04.24	20.04.24																							
17	22.04.24	27.04.24	10					Q4	F5	PV	F7														
18	29.04.24	04.05.24	11					F1	F7	P4	F7														
19	06.05.24	11.05.24	12							Auffahrt	Brücke														
20	13.05.24	18.05.24	13					F1	F7	Q4	F7														
21	20.05.24	25.05.24	14	Pfingstmontag	Q2	ÜK	Grp 1			F1	F7	PV	F7	Q2	ÜK	Grp 2									
22	27.05.24	01.06.24	15							F1	F7	P4	F7												
23	03.06.24	08.06.24	16							PA	div	PA	div	PA	div	PA	div							KW 23 PA Präsentationen	
24	10.06.24	15.06.24	17																					MOP in Natwil 13.6. (A/F-T // F-T 24.1)	
25	17.06.24	22.06.24	18																						
26	24.06.24	29.06.24	19																						
27	01.07.24	06.07.24	20	einrichten		FS-Prakt.	FS-Prakt.	FS-Prakt.	FS-Prakt.															Praktische Prüfung ÜK-Lvss ab 2.7.	

Modul	Kompetenzbereich	Raum	Lekt.	Referenten	Lehrgangleitung
F1	Aufträge, Projekte	F7	20	Marcel Hurni	Rolf Beer
P4	Montagetechnik	F7/F5	15	Ruedi Ryser	
Q1+3	Produktionsmittel, Fertigungstechnik (Theorie)	F7	10	Philemon Roggli	
Q2	Produktionsmittel, Fertigungstechnik (Praxis)	ÜK/F7	20	Armin Leuenberger	
Q4-T	CNC (Theorie)	28	15	Reto Jungen	
Q4-P	CNC (Praxis)	F7/F5	20	Reto Jungen	
Q5-T	Oberflächenbehandlung Theorie	F7	15	Hans-Ulrich Knoll	
Q5-P	Oberflächenbehandlung Praxis	ÜK/F7	20	Hans-Ulrich Knoll	
SIKO	Sicherheitskommission - Kurs	F7	5	Referent SIKO	
PV	Prüfungsvorbereitung	F7	-	Rolf Beer	
PA	Projektarbeit (40 Lektionen)	Div.		Reto Jungen (35 Lekt.)	

Anwesende Lektionen **140**

Arbeitszeiten		Lektionen		Ferienplan		Legende	
Block 1	07.45 - 10.00	3	Lektionen	Sportferien	19.02.2024 – 25.02.2024	PV	Prüfungsvorb.
Block 2	10.30 - 12.00	2		Frühlingsferien	01.04.2024 – 21.04.2024	MOP	Prüfung
Block 3	13.00 - 15.15	3		Sommerferien	08.07.2024 – 11.08.2024	ÜK	Kursgebäude
Block 4	15.45 - 17.15	2				PA	Projektarbeit
Block 5	17.15 - 18.00	1				KN	Kompetenznachweis
Block 6	18.00 - 19.30	2					
Block 7	19.45 - 22.00	3					
Prüfungskürzel							
A/F-T				Ausbilden/Führen - Theorie			
F-T				Fertigen-Theorie			