

Stand: 17.08.2023

# Schuljahr 2023/2024



**Klassenbezeichnung:**

U= Unterstufe M= Mittelstufe O= Oberstufe A= Abschluss

Nr.	Klasse	Berufsbezeichnung	Raum	Klassenleitung	Unterrichtstage									
					1. Halbjahr					2. Halbjahr				
								Do	Fr				Do	Fr
01	AV1	Ausbildungsvorbereitung (Vollzeit)	201	WAL				Do	Fr				Do	Fr
02	AV3	Ausbildungsvorbereitung (Vollzeit)	201	ZIM	Mo	Di				Mo	Di			
03	AV5	Ausbildungsvorbereitung (Teilzeit)	213	NST	Mo	Di				Mo	Di			
04	IFK1	Ausbildungsvorbereitung (Internationale Förderklasse)	102	STM	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
05	IFK2	Ausbildungsvorbereitung (Internationale Förderklasse)	207	KRÖ	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
06	IFK3	Ausbildungsvorbereitung (Internationale Förderklasse)	108	PUS	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
07	BF1M	Berufsfachschule Typ 1 (Metalltechnik)	311	STV	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08	BF2E	Berufsfachschule Typ 2 (Elektrotechnik)	313	SNA	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
09	BF2M	Berufsfachschule Typ 2 (Metalltechnik)	312	ESS	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
10	11F1	Fachoberschule für Technik, Klasse 11 (Teilzeit)	142/143	RIP	Mo				Fr	Mo				Fr
11	12F1	Fachoberschule für Technik, Klasse 12 (Vollzeit)	501	WAL	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
12	12T1	Fachoberschule für Technik, Klasse 12 (Teilzeit)	14	STB	Mo		Mi		Fr	Mo		Mi		Fr
13	G11	Berufliches Gymnasium Klasse 11	406	GAL	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
14	G12	Berufliches Gymnasium Klasse 12	403	WAH	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
15	G13	Berufliches Gymnasium Klasse 13	401	STB	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr
16	FM1A	Fachschule für Technik, 1. Semester, (Teilzeit / Mechatronik)	111	JGR	Mo		Mi		Fr	Mo		Mi		Fr
17	FM3A	Fachschule für Technik, 3. Semester, (Teilzeit / Mechatronik)	107	GRO	Mo		Mi		Fr	Mo		Mi		Fr
18	BA <u>U</u> 1	Berufsschule (Maurerin / Maurer und Hochbaufacharbeit)	148	HEZ	Block					Block				
19	BAM <u>M</u> 1	Berufsschule (Maurerin / Maurer und Hochbaufacharbeit)	148	KÖH										
20	BA <u>O</u> 1	Berufsschule (Maurerin und Maurer)	148	HEZ										
21	MA <u>U</u> 1	Berufsschule (Malende und Lackierende)	249	WBR		Di					Di	Mi		



# Schuljahr 2023/2024



## Klassenbezeichnung:

**U**= Unterstufe **M**= Mittelstufe **O**= Oberstufe **A**= Abschluss

Nr.	Klasse	Berufsbezeichnung	Raum	Klassen- leitung	Unterrichtstage										
					1. Halbjahr					2. Halbjahr					
40	ITU4	Berufsschule (IT-Systemelektronik / Kaufleute für Digitalisierungsmanagement / Kaufleute für IT-Systemmanagement)	317	SRD				Mi						Mi	Do
41	ITM1	Berufsschule (Fachinformatik – Systemintegration)	302	JGR	Mo	Di					Mo	Di			
42	ITM2	Berufsschule (Fachinformatik - Anwendungsentwicklung)	303	JGR	Mo	Di					Mo	Di			
43	ITM3	Berufsschule (IT-Systemelektronik)	317	GET	Mo	Di					Mo				
44	ITM4	Berufsschule (Kaufleute für Digitalisierungsmanagement / Kaufleute für IT-Systemmanagement)	301	GET	Mo	Di					Mo				
45	ITO1	Berufsschule (Fachinformatik – Systemintegration)	302	WTZ					Do	Fr					Fr
46	ITO2	Berufsschule (Fachinformatik – Anwendungsentwicklung)	303	BCK					Do	Fr					Fr
47	ITO3	Berufsschule (IT-System-Elektronik)	317	GET					Do	Fr					Fr
48	ITO4	Berufsschule (Kaufleute für Digitalisierungsmanagement)	307	ZIM					Do	Fr					Fr
49	ITO5	Berufsschule (Kaufleute für IT-System-Management)	301	ZIM					Do	Fr					Fr
50	MEU1	Berufsschule (Industriemechanik)	212	BKR				Mi						Mi	Do
51	MEU2	Berufsschule (Maschinen- und Anlagenführung – Metall- und Kunststofftechnik)	211	STE						Fr				Do	Fr
52	MEU3	Berufsschule (Behälter- und Apparatebau)	211	STE						Fr				Do	Fr
53	MEU4	Berufsschule (Anlagenmechanik)	211	STE						Fr				Do	Fr
54	MEU5	Berufsschule (Zerspanungsmechanik)	202	HLM				Mi				Di	Mi		

# Schuljahr 2023/2024



## Klassenbezeichnung:

**U**= Unterstufe **M**= Mittelstufe **O**= Oberstufe **A**= Abschluss

## Unterrichtstage

Nr.	Klasse	Berufsbezeichnung	Raum	Klassen- leitung	Unterrichtstage										
					1. Halbjahr					2. Halbjahr					
55	ME <u>U</u> 6	Berufsschule (Zerspanungsmechanik)	203	BAR			Mi					Di	Mi		
56	ME <u>U</u> 7	Berufsschule (Metallbau – Konstruktionstechnik)	206	SPÖ					Fr					Do	Fr
57	ME <u>M</u> 1	Berufsschule (Industriemechanik)	212	BAR				Do	Fr						Fr
58	ME <u>M</u> 2	Berufsschule (Maschinen- und Anlagenführung – Metall- und Kunststofftechnik)	213	BKR			Mi	Do					Mi		
59	ME <u>M</u> 3	Berufsschule (Behälter- und Apparatebau)	211	HAR			Mi	Do					Mi		
60	ME <u>M</u> 4	Berufsschule (Anlagenmechanik)	211	HAR			Mi	Do					Mi		
61	ME <u>M</u> 5	Berufsschule (Zerspanungsmechanik)	202	HLM	Mo	Di					Mo				
62	ME <u>M</u> 7	Berufsschule (Metallbau – Konstruktionstechnik)	206	DHT			Mi	Do					Mi		
63	ME <u>O</u> 1	Berufsschule (Industriemechanik)	212	GRÜ	Mo						Mo	Di			
64	ME <u>O</u> 3	Berufsschule (Behälter- und Apparatebau)	211	MIC		Di					Mo	Di			
65	ME <u>O</u> 5	Berufsschule (Zerspanungsmechanik)	202	BRU					Fr					Do	Fr
66	ME <u>O</u> 7	Berufsschule (Metallbau – Konstruktionstechnik)	206	SPÖ		Di					Mo	Di			
67	ME <u>A</u> 1	Berufsschule (Industriemechanik)	212	GRÜ		Di									
68	ME <u>A</u> 3	Berufsschule (Behälter- und Apparatebau)	211	MIC	Mo										
69	ME <u>A</u> 5	Berufsschule (Zerspanungsmechanik)	202	STE				Do							
70	ME <u>A</u> 7	Berufsschule (Metallbau – Konstruktionstechnik)	206	ESS	Mo										
71	TP <u>U</u> 1	Berufsschule (Technisches Produktdesign – Maschinen- und Anlagenkonstruktion)	14	DHT			Mi						Mi	Do	
72	TP <u>M</u> 1	Berufsschule (Technisches Produktdesign – Maschinen- und Anlagenkonstruktion)	14	GOM				Do	Fr						Fr

# Schuljahr 2023/2024

## Klassenbezeichnung:

**U**= Unterstufe **M**= Mittelstufe **O**= Oberstufe **A**= Abschluss

Nr.	Klasse	Berufsbezeichnung	Raum	Klassenleitung	Unterrichtstage										
					1. Halbjahr					2. Halbjahr					
73	TP <u>O</u> 1	Berufsschule (Technisches Produktdesign – Maschinen- und Anlagenkonstruktion)	14	GOM	Mo						Mo	Di			
74	TP <u>A</u> 1	Berufsschule (Technisches Produktdesign – Maschinen- und Anlagenkonstruktion)	14 und 17	GOM		Di									
75	MT <u>U</u> 1	Berufsschule (Mechatronik)	107	VOT			Mi						Mi	Do	
76	MT <u>M</u> 1	Berufsschule (Mechatronik)	107	VOT				Do	Fr						Fr
77	MT <u>O</u> 1	Berufsschule (Mechatronik)	107	GIR	Mo						Mo	Di			
78	MT <u>A</u> 1	Berufsschule (Mechatronik)	107	GIR		Di									
79	TX <u>U</u> 1	Berufsschule (Maschinen- und Anlagenführung – Textiltechnik)	243	STO				Do						Do	Fr
80	TX <u>M</u> 1	Berufsschule (Maschinen- und Anlagenführung – Textiltechnik)	243	WAH	Mo	Di					Mo				
81	TX <u>O</u> 1	Berufsschule (Produktionsmechanik Textil)	213 und 241	STO			Mi	Do					Mi		