

## Lehrgangseinteilung 2022/2023

I. Turnus		II. Turnus		III. Turnus		IV. Turnus	
05.09.2022 - 09.11.2022		10.11.2022 - 23.12.2022 09.01.2023 - 27.01.2023		30.01.2023 - 03.02.2023 13.02.2023 - 31.03.2023 12.04.2023 - 21.04.2023		24.04.2023 - 26.05.2023 30.05.2023 - 30.06.2023	
Schulfrei: 26.10. (Nationalfeiertag), 31.10. (schulautonom), 01.11. (Allerheiligen), 02.11. (Allerseelen)		Schulfrei: 14.11. (schulautonom), 15.11. (NÖ Landesfeiertag), 08.12. (Mariä Empfängnis)				Schulfrei: 01.05. (Staatsfeiertag), 18.05. (Christi Himmelfahrt), 19.05. (schulautonom), 29.05. (Pfingstmontag), 08.06. (Fronleichnam)	
Zusätzlicher Unterricht: 08.10. (nur 4. Klassen!) 05.11. (alle)**		Zusätzlicher Unterricht: 12.11.2022 (alle)**					
Klasse/Lehrberuf		Klasse/Lehrberuf		Klasse/Lehrberuf		Klasse/Lehrberuf	
1. Metalltechnik allgemein*		1. Metalltechnik allgemein*		1. Prozesstechnik		1. Metallgießer + Gießereitechnik	
1. Metalltechnik allgemein*		1. Metalltechnik allgemein*		1. Metalltechnik allgemein*		1. Metalltechnik allgemein*	
2. Metallgießer + Gießereitechnik		1. Technische Zeichner		1. Metalltechnik allgemein*		1. Metalltechnik allgemein*	
2. Metalltechnik allgemein*		1. Prozesstechnik		1. Metalltechnik allgemein*		1. Metalltechnik allgemein*	
2. Metalltechnik allgemein*		2. Metalltechnik allgemein*		2. Metalltechnik allgemein*		1. Metalldesign + Modellbau	
3. MT-Maschinenbautechnik		2. Metalldesign + Modellbau		2. Metalltechnik allgemein*		1. Werkstofftechnik	
3. MT-Zerspanungstechnik		2. Metalldesign + Modellbau		2. Fertigungsmesstechnik		1. Fertigungsmesstechnik	
3. Prozesstechnik		3. MT-Maschinenbautechnik		2. Techn. Zeichn. + Prozesstechnik		2. Metalltechnik allgemein*	
3. Werkstofftechnik		3. MT-Werkzeugbautechnik		2. Werkstofftechnik		2. Metalltechnik allgemein*	
3. Fertigungsmesstechnik		4. Gießereitechnik		3. MT-Maschinenbautechnik		2. Metalltechnik allgemein*	
				3. MT-Maschinenbautechnik		2. Prozesstechnik	
				3. MT-Zerspanungstechnik		3. MT-Maschinenbautechnik	
				3. Metalldesign + Modellbau		3. MT-Werkzeugbautechnik	
				3. Metallgießer + Gießereitechnik		3. MT-Schweiß- + Stahlbautechnik	
						3. Technische Zeichner + Prozesstechnik	
I. 5 WO Turnus		II. 5 WO Turnus		III. 5 WO Turnus		IV. 5 WO Turnus	
05.09.2022 - 05.10.2022		06.10.2022 - 09.11.2022		10.11.2022 - 13.12.2022		14.12.2022 - 27.01.2023	
4. MT-Maschinenbautechnik	4. MT-Maschinenbautechnik	4. MT-Maschinenbautechnik	4. MT-Maschinenbautechnik	4. MT-Maschinenbautechnik	4. MT-Maschinenbautechnik		
4. MT-Werkzeugbautechnik	4. MT-Werkzeugbautechnik	4. MT-Werkzeugbautechnik	4. MT-Werkzeugbautechnik	4. MT-Werkzeugbautechnik	4. MT-Maschinenbautechnik		
4. MT-Zerspanungstechnik	4. MT-Stahlbautechnik	4. MT-Zerspanungstechnik	4. MT-Zerspanungstechnik	4. MT-Spezialmodule			
4. MT-Schweißtechnik	4. Techn. Zeichn. + Prozesst.	4. WST + Wärmebehandlung	4. Prozesstechnik				

\* Metalltechnik allgemein beinhaltet folgende Hauptmodule: Maschinenbautechnik, Schweißtechnik, Stahlbautechnik, Werkzeugbautechnik, Zerspanungstechnik.

\*\* Die Einbringung (zusätzlicher Unterricht) gilt nicht für einen bestimmten Feier- od. Fenstertag! Diese wird abgehalten, um das Unterschreiten einer bestimmten prozentuellen Grenze aller im betreffenden Lehrgang entfallenen Stunden zu verhindern.

Ferien:	
Weihnachtsferien	24.12.2022 - 06.01.2023
Semesterferien	06.02.2023 - 10.02.2023
Osterferien	03.04.2023 - 11.04.2023
Beginn der Hauptferien	ab 03.07.2023