

Lernwerkstatt SJ 2025-26

®

Fach	Lehrperson	Montag				Mittwoch				Raum	Hinweise
		von 13.30 Uhr bis 14.20 Uhr	von 14.20 Uhr bis 15.10 Uhr	von 15.10 Uhr bis 16.00 Uhr	von 16.00 Uhr bis 16.50 Uhr	von 13.30 Uhr bis 14.20 Uhr	von 14.20 Uhr bis 15.10 Uhr	von 15.10 Uhr bis 16.00 Uhr	von 16.00 Uhr bis 16.50 Uhr		
Mathematik RG	Wellenzohn Stefan					X	X			EDV 1	Beginn am 17.09.2025
	Trojer Alex					X	X			EDV1	
Mathematik TFO	Pircher Stephan	x (ab 13.50)	x (bis 15.30)							Klasse 2	
	Unterholzner Heidemarie	Siehe letzte Spalte								Bibliothek	Donnerstags 13.15 Uhr bis 14.05 Uhr, Mathewerkstatt, Start: 18.09.
Mathematik Bienium & Informatik TFO	Mair Emil Bertrand, Unterweger Gabriel					X	X			Klasse 2	Mittwochs 13.30 bis 15.10, Start 15.10.2025 bis 20.05.2026
Physik RG	Wellenzohn Stefan					X	X				
Physik TFO	Verber Klaus	x	x							Physik Labor 2. Stock	Vom 3. November bis 22. Dezember 2025 9. Februar bis 11. Mai 2026
Chemie TFO	Ladurner Moritz					X				Chemie Sitzlabor (Chemie 1)	Mittwoch 13:10 – 14:10 Uhr Vom 08.10.2025 bis 20.05.2026
Biologie und Naturwissenschaften	Müller Franziska	x	x							Biologielabor	Vom 24.11. bis 15.12.2025 und vom 27.04 bis 18.05.2026
Deutsch	Alber Niklas	x								Bibliothek	vom 29.09.2025 bis 25.05.2026
Latein	Manani Xenia					X				Bibliothek	Beginn am 17.09.2025
Englisch - 1. Semester	Holzner Barbara, Weithaler Marlene	X	X							Klasse 1	Beginn am 15. September 2025 Entfällt am 22.12.25
Englisch - 2. Semester	Katharina Köllemann, Carmen Wolf, Marion Dallago, Stephanie Regele, Marlene Weithaler, Irene Zanandrea					X	X			Klasse 1	Entfällt am 7. und 14.1.2026 und am 1.4.2026
Italiano	Pasquini Francesco	x	x							Bibliotheknebenraum	dal 17. novembre al fino al 18 maggio 2026
	Di Bernardo Cettina		X	X							dal 29.09.2025 fino al 23.03.2026
	Morandi Silvia	X	X								dal 29.09. al 10.11.
TZ/AT	Nicola Randazzo						x			Zeichensaal	Beginn am 15. September 2025
BL/PB	Turini Patrik, Pircher Daniel		x	x						PC3	
WIS	Tolpeit Loris, Mammig Thomas						x	x	x	PC3	Ab 25. Februar 2026
Vermessung, Planung und Bauwesen	Dietmar Holzner, Christian Steiner										Auf Anfrage am Montag oder Mittwoch ab 13.30Uhr
Offenes Labor ELEktronik & TPS, Automation	Spiss, Augscheller, Seiwald, Frötscher	x	x	x						ELE Labor 1 und 2	
RWK	H. V. Linter		x	x							Auf Anfrage am Montag oder Mittwoch ab 14.20 Uhr
Naturwissenschaften	Zeller Valentina									Biologielabor	Di 16.00 -17.40 Uhr am 4.11., 2.12. für die Klassen 2ARG, 3BRG, 4CRG