

Planung Physikunterricht im FS 2026 (inkl. Praktikum)

AGe, 19.2.26

Thema: **Elektromagnetismus**

Konzept: pro Woche 1L im Ganzklassenunterricht (Fr): Theorie + Demonstrationsversuche
alle 2 Wochen 2L im Halbklassenunterricht (Mi): Arbeit an Praktikumsposten
Die Halbklassen wechseln sich Woche für Woche ab.

Termine	Wer?	Halbklasseneinteilung
Mi 25.2.	fällt aus (AP Promotion 158)	
Fr 27.2.	alle	Halbkasse X
Mi 4.3.	alle	Alisha Iliana Elia Farhan Ilya Jim Matteo Nino Silvan Tim
Fr 6.3.	alle	Halbkasse Y
Mi 11.3.	Halbkasse X	Salome Stella Joris Leandro Lorin Luca Lukas Manuel Moritz Wenzel
Fr 13.3.	alle	
Mi 18.3.	Halbkasse Y	
Fr 20.3.	alle	
Mi 25.3.	Halbkasse X	
Fr 27.3.	alle	
Di 31.3.	Halbkasse Y (statt Mathe)	
Mi 1.4.	fällt aus (LAT)	
Fr 3.4.	fällt aus (Karfreitag)	
Mi 8.4.	alle (Prüfungsvorbereitung)	
Fr 10.4.	Prüfung Elektromagnetismus 1	
Mi 15.4.	alle	
Fr 17.4.	alle	
Frühlingsferien		
Mi 6.5.	Halbkasse X	
Fr 8.5.	alle	
Mi 13.5.	fraglich (letzter Schultag P. 154)	
Fr 15.5.	fällt aus (Auffahrt)	
Studienwoche		
Mi 27.5.	Halbkasse Y	
Fr 29.5.	alle	
Mi 3.6.	Halbkasse X	
Fr 5.6.	alle	
Mi 10.6.	Halbkasse Y	
Fr 12.6.	alle (Prüfungsvorbereitung)	
Mi 17.6.	Kleine Prüfung Elekromagnetismus 2	
Fr 19.6.	alle	
Mi 24.6.	alle – nur 1L	
Fr 26.6.	alle	