



Unterrichtsplan 2023-2024

Der Theorieunterricht findet jeweils **Montags** und **Donnerstags** von **19:00 bis 21:00 Uhr** statt.

		Grundlagen des Fliegens / Aerodynamik	Lehrer
	Montag	23.10. Einführung Flugschule / Flugzeugkunde - Bauteile	Dieter Kohl
	Donnerstag	26.10. Aerodynamik I	Dieter Kohl
	Montag	30.10. Aerodynamik II & Fluglehre	Dieter Kohl
	Donnerstag	02.11. Steuerung & Stabilität	Dieter Kohl
		Allgemeine Flugzeugkunde	Lehrer
	Montag	06.11. Belastung & Lastvielfache	Dieter Kohl
	Donnerstag	09.11. Flugzeugkunde - Luftschraube / Triebwerkkunde I	Dieter Kohl
	Montag	13.11. Triebwerkkunde II	Dieter Kohl
2 0	Donnerstag	16.11. Bordinstrumente I - Barometrische Instr.	Dieter Kohl
	Donnerstag	23.11. Bordinstrumente II - Kreiselinstrumente	Dieter Kohl
		Luftrecht	Lehrer
2 3	Montag	20.11. Rechtsvorschriften; Nationale/Internationale Organisationen	Bernhard Hehn
	Montag	27.11. Lufttüchtigkeit von Luftfahrzeugen, Staatsangehörigkeit, Kennzeichen	Bernhard Hehn
	Donnerstag	30.11. Lizenzierung von Luftfahrtpersonal, Luftverkehrsregeln (SERA)	Bernhard Hehn
	Montag	04.12. Luftfahrzeugbetrieb, Luftraumstruktur, Sichtflugbedingungen	Bernhard Hehn
	Donnerstag	07.12. Flugverkehrsmanagement, Luftfahrtinformationsdienst, Veröffentlichungen	Bernhard Hehn
		Flugleistung und -planung	Lehrer
	Donnerstag	14.12. Masse u. Schwerpunkt, Flugleistungen & Flughandbuch	Dieter Kohl
	Donnerstag	21.12. Flugvorbereitung, Flugplan, Flugüberwachung u. Neuplanung im Flug	Dieter Kohl
		Meteorologie	Lehrer
	Montag	11.12. Atmosphäre, Aufbau, Lebensbedingungen, Wärmehaushalt	Markus Zimmermann
	Montag	18.12. Luftdruck, Luftdichte, Temperatur	Markus Zimmermann
	Montag	08.01. Wolkenbildung, Wolkenarten,	Markus Zimmermann
	Montag	15.01. Niederschlagsarten	Markus Zimmermann
	Montag	22.01. Nebelbildung, Sicht und Dunst, Wind, Klimatologie	Markus Zimmermann
	Montag	29.01. Luftmassen u. Fronten, Hoch- und Tiefdruckgebiete Großwetterlagen	Markus Zimmermann
	Montag	05.02. Wetterinformationen, gefährliche Wettererscheinungen, Fliegen im Gebirge	Markus Zimmermann
	Montag	12.02. >> KEIN UNTERRICHT <<	Prinz Karneval
	Montag	19.02. Wetterkarten, Meldungen, Berichte, Wetterwarnungen, Flugwetterberatung	Markus Zimmermann
		Allgemeine Navigation, Flugplanung	Lehrer
	Donnerstag	11.01. Grundlagen; Gestalt der Erde, Richtungen, Zeit	Dieter Kohl
	Donnerstag	18.01. Kartenkunde	Dieter Kohl
	Donnerstag	25.01. Kurse, Magnetkompass	Dieter Kohl
2 0	Donnerstag	01.02. Koppelnavigation, Winddreieck, 1:60 Regel	Dieter Kohl
	Donnerstag	08.02. Koppelnavigation, Winddreieck - Übungen	Dieter Kohl
2 4	Donnerstag	15.02. LBA Flugdurchführungsplan	Dieter Kohl
	Donnerstag	22.02. Flugplanungsaufgabe mit Flugdurchführungsplan	Dieter Kohl
		Funknavigation	Lehrer
	Montag	26.02. Funkwellen ADF, VDF, VOR, DME, GPS, Radar	Michael Brüning
	Montag	04.03. CVFR	Michael Brüning
	Montag	11.03. Funknavigationsaufgaben	Michael Brüning
	Donnerstag	14.03. Funknavigation-Übungen	Michael Brüning
		Betriebliche Verfahren (Verhalten in besonderen Fällen)	Lehrer
	Donnerstag	29.02. Risiken beim Fliegen, Checklisten für den Notfall	Stefan Wendt
	Donnerstag	07.03. Kritische Situationen, kritische Flugzustände	Stefan Wendt
		Menschliches Leistungsvermögen	Lehrer
	Montag	18.03. Risikowahrnehmung, Pilotenfehler	Bernhard Hehn
	Donnerstag	21.03. Flugpsychologie, Flugphysiologie	Bernhard Hehn

Bitte beachten:

Kein Unterricht findet statt am: 25.12. / 28.12. / 01.01. / 04.01. / 12.02.