

Flugschule LFV Mainz



Unterrichtsplan 2018-2019

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

		Luftrecht, Luftverkehrs- und Flugsicherungsvorschriften	Lehrer
	Montag	22.10. Rechtsvorschriften; Nationale/Internationale Organisationen	Heiko Schlütter
	Montag	29.10. Veröffentlichungen	Heiko Schlütter
	Montag	05.11. Flugplätze und Haftung im Luftverkehr	Heiko Schlütter
	Montag	12.11. Luftfahrzeuge und zulassungspflichtige Ausrüstung	Heiko Schlütter
	Montag	19.11. Luftfahrtpersonal	Heiko Schlütter
	Montag	26.11. Luftraumstruktur	Heiko Schlütter
	Montag	03.12. Luftraumstruktur II, Teilnahme am Luftverkehr	Heiko Schlütter
		Grundlagen des Fliegens	Lehrer
2 0 1 8	Donnerstag	25.10. Aerodynamik I	Dieter Kohl
	Donnerstag	01.11. Aerodynamik II & Fluglehre	Dieter Kohl
	Donnerstag	08.11. Steuerung & Stabilität, Schwerpunkt	Dieter Kohl
	Donnerstag	15.11. Belastung & Lastvielfache	Dieter Kohl
		Allgemeine Flugzeugkunde	Lehrer
	Donnerstag	22.11. Flugzeugkunde - Bauteile, Luftschraube	Dieter Kohl
	Donnerstag	29.11. Triebwerkskunde	Dieter Kohl
	Donnerstag	06.12. Bordinstrumente I - Kompass, Bordinstrumente II - Barometrische Instr.	Dieter Kohl
	Donnerstag	13.12. Bordinstrumente III - Kreiselinstr.	Dieter Kohl
	Donnerstag	20.12. Bordinstrumente III - Kreiselinstr. (Forts.)	Dieter Kohl
		Flugleistungen	Lehrer
	Donnerstag	10.01. Beladung, Flugleistungen & Flughandbuch	Dieter Kohl
		Meteorologie	Lehrer
	Montag	10.12. Atmosphäre, Aufbau, Lebensbedingungen, Wärmehaushalt	Markus Zimmermann
	Montag	17.12. Luftdruck, Luftdichte, Temperatur,	Markus Zimmermann
	Montag	07.01. Wolkenbildung, Wolkenarten,	Markus Zimmermann
	Montag	14.01. Niederschlagsarten	Markus Zimmermann
	Montag	21.01. Nebelbildung, Sicht und Dunst, Wind, Klimatologie	Markus Zimmermann
	Montag	28.01. Luftmassen u. Fronten, Hoch- und Tiefdruckgebiete Großwetterlagen	Markus Zimmermann
	Montag	04.02. Gefährliche Wettererscheinungen, Fliegen im Gebirge	Markus Zimmermann
	Montag	11.02. Wetterkarten, Meldungen, Berichte, Wetterwarnungen, Flugwetterberatung	Markus Zimmermann
		Allgemeine Navigation, Flugplanung	Lehrer
2 0 1 9	Donnerstag	17.01. Grundlagen; Gestalt der Erde, Richtungen, Zeit	Dieter Kohl
	Donnerstag	24.01. Kartenkunde	Dieter Kohl
	Donnerstag	31.01. Kurse, Magnetkompass (Wh)	Dieter Kohl
	Donnerstag	07.02. Koppelnavigation, Winddreieck, 1:60 Regel	Dieter Kohl
	Donnerstag	14.02. Koppelnavigation, Winddreieck, 1:60 Regel - Übungen	Dieter Kohl
	Donnerstag	21.02. Flugdurchführungsplan (Flight Log)	Dieter Kohl
	Donnerstag	28.02. Flugdurchführungsplan (Flight Log) - Übungen	Dieter Kohl
	Donnerstag	07.03. Navigationsaufgabe aus Fragenkatalog	Dieter Kohl
			Funknavigation
	Montag	18.02. Funkwellen ADF, VDF, VOR, DME, GPS, Radar	Michael Brüning
	Montag	25.02. CVFR	Michael Brüning
	Montag	04.03. >> KEIN UNTERRICHT <<	Prinz Karneval
	Montag	11.03. Funknavigationsaufgaben	Michael Brüning
		Betriebliche Verfahren (Verhalten in besonderen Fällen)	Lehrer
	Donnerstag	14.03. Risiken beim Fliegen, Checklisten für den Notfall	B. Saile
	Donnerstag	21.03. Kritische Situationen, kritische Flugzustände	B. Saile
	Donnerstag	28.03. Besonderheiten und Gefahren	B. Saile
		Menschliches Leistungsvermögen	Lehrer
	Montag	18.03. Risikowahrnehmung, Pilotenfehler	S. Wendt
	Montag	25.03. Flugpsychologie, Flugphysiologie	S. Wendt

Bitte beachten: Kein Unterricht findet statt am: 25.12. / 27.12. / 31.12. / 03.01. / 04.03.