FLUGSPORTZENTRUM SPITZERBERG



Theorie-Ausbildungslehrgang SPL - Organisator:	Flugsportzentrum Spitzerberg Segelflugschule AT.DTO.10045 Spitzerberg 1. 2405 Hundsheim
	Vertreter der DTO: Rudolf Wenighofer
Ausbildungsleitung:	Harald Binder Stellvertretung: Otmar Kaufmann
Ausbildung:	SPL/S, Theorie Grundkurs Hybrid (Online und Präsenz)
Ausbildungsprogramm Theorie:	gemäß gültigem Ausbildungsprogramm der AT.DTO.10045
Voraussetzung:	Vor dem Kurs mindestens 30 Stunden Selbststudium (ohne gesonderte Aufforderung) Lehrbuch: Segelflug Grundausbildung von Dirk Corporaal (bei uns erhältlich) Lehrbuch: Kassera, Flug ohne Motor (bitte im Buchhandel besorgen) Skriptum "Luftfahrtrecht" von Christoph Nemeth (per Download nach der Anmeldung erhältlich)
Zeitlicher Rahmen der Ausbildung:	4.11.2025 – 30.01.2026 Kein Unterricht an den Feiertagen, am 2.Jänner und 9.Jänner.2026 Dienstag und Donnerstag 19:00 – 21:00 Online und nach Vereinbarung im Flugsportzentrum Spitzerberg.
Ausbildungsort theoretische Flugausbildung:	Online und nach Vereinbarung Flugsportzentrum Spitzerberg, großer Lehrsaal, Kurszeiten gemäß Kursplan
Lehrer und Vortragende:	Team des Flugsportzentrums Spitzerberg
Ausbildungskosten	Theorieausbildung: 550 € Schulmitgliedschaft Flugsportzentrum Spitzerberg jährlich 60 €, Jugendliche bis 24 Jahre 15€. Überweisung auf Flugsportzentrum Spitzerberg Verwendungszweck: SPL/S, SPL/TMG, UL Theorie Grundkurs Sparkasse Hainburg IBAN: AT31 2021 6217 1555 6600 BIC: SPHGBAT21XXX
praktische Flugausbildung:	Auf Anfrage Flugsportzentrum Spitzerberg LOAS, oder in einer anderwärtigen DTO mit deklariertem FI(S) Ausbildungsprogramm. Eine entsprechende Anerkennung des Ausbildungsprogramms für diesen Lehrgang obliegt der DTO Flugsportzentrum Spitzerberg Segelflugschule und erfolgt allenfalls vorab in Absprache mit der Ausbildungsleitung der anderwärtigen DTO.
Anmeldung:	Anmeldungen per E-Mail an: harry.binder@flugsportzentrum-spitzerberg.at Anmeldeschluss 31.10.2025 Der Kurs wird nur bei mindestens 5 Teilnehmern abgehalten.

Änderungen vorbehalten!