

Donnerstag 12. Mai 2022

Version 1

Zeit (MESZ = UTC + 02:00)	Disziplin	Aktivität
09:30-10:30	ANR	ANR-Basiskurs Offen für Alle
10:30	ANR	ANR-Briefing
anschliessend	ANR	ANR-Trainingsflüge
Ca. 18:30		Abendessen im Flugplatzrestaurant (selbstverständlich freiwillig)

Freitag, 13: Mai 2022

Version 1

Zeit (MESZ = UTC + 02:00)	Disziplin	Aktivität	
08:15-10:45	PF	PF-Basis-Theoriekurs Offen für Alle	Oder: ANR-Trainingsflüge
11:00	Helfer	Briefing für Ground Crews	
11:30	Helfer	Abfahrt zum Auslegen der Canvas <u>Parcours:</u> EDTM2022_PF-1_gruen	
11:30	PF	Eröffnungsbriefing für Piloten und Navigatoren	
12:30	PF	Beginn der Flugvorbereitung / Start Planning <u>Parcours:</u> EDTM2022_PF-1_gruen	
14:00	PF	1. Take-Off Startabstand: 5 Minuten	
Ca. 16:40	PF	Letzte Landung	
Ca. 18:30		Abendessen im Flugplatzrestaurant (selbstverständlich freiwillig)	
Ca. 20:30	PF	Debriefing PF <u>Parcours:</u> EDTM2022_PF-1_gruen	

Samstag, 14. Mai 2022

Version 1

Zeit (MESZ = UTC + 02:00)	Disziplin	Aktivität
07:30	Helfer	Abfahrt zum Auslegen der Canvas <u>Parcours:</u> EDTM2022_PF-2_rot
08:45	PF	Beginn der Flugvorbereitung / Start Planning <u>Parcours:</u> EDTM2022_PF-2_rot
10:00	PF	1. Take-Off Startabstand: 5 Minuten
Ca. 12:40		Letzte Landung
Anschliessend		Parcours-Wiederholungen nach Lust und Laune EDTM2022_PF-1_gruen oder EDTM2022_PF-2_rot
16:30-18:00	RF/NAV	Einführung + Briefing Rallye- resp. Navigationsflug Gemäss WBO 2020
Ca. 18:30		Abendessen im Flugplatzrestaurant (selbstverständlich freiwillig)
Ca. 20:30	PF	Debriefing PF <u>Parcours:</u> EDTM2022_PF-2_rot

Sonntag, 15. Mai 2022

Version 1

Zeit (MESZ = UTC + 02:00)	Disziplin	Aktivität
07:30	Helfer	Abfahrt zum Auslegen der Canvas <u>Parcours:</u> EDTM2021-3_NAV
08:00	RF/NAV	Beginn der Flugvorbereitung / Start Planning <u>Parcours:</u> EDTM2021-3_NAV
09:45	RF/NAV	1. Take-Off Startabstand: 5 Minuten
Ca. 12:25	RF/NAV	Letzte Landung
individuell	RF/NAV	Debriefing RF/NAV <u>Parcours:</u> EDTM2021-3_NAV
Spätestens 14:30		Veranstaltungsende Rückflüge / Rückfahrt nach Hause