



# Aufgabenblatt

Aufgaben #7 #8 #9

19.08.2022

Abends

Fahrt 03

Startplatz	<b>Individueller Start</b>	Sunrise/Sunset	<b>06:00 / 20:05</b>
Startperiode	<b>17:45 - 19:00</b>	Min. ILP → goals	<b>1,5km</b>
Sperrgebiete	<b>alle aktiv</b>	Nächstes Briefing	<b>20.08.2022 - 05:15</b>
Solofahrt	<b>nicht erforderlich</b>	QNH	<b>1009</b>

Aufgabe	<b>7</b>	<b>FIN</b>	<b>Fly In (Regel 15.4)</b>	Reihenfolge	<b>ohne Reihenfolge</b>
		a. Position des vorgegebenen Ziels/Zielkreuzes	<b>2915/0675 - 1.799ft</b>		
				MMA	<b>50m</b>
				Marker Farbe	<b>beliebig</b>
				Marker Drop	<b>frei</b>
				Loggermarker	<b>1</b>
Wertungsperiode	<b>endet um 2005</b>				
Wertungsgebiet	<b>Gesamtes Wettbewerbsgebiet</b>				

Aufgabe	<b>8</b>	<b>HWZ</b>	<b>Qual der Wahl (Regel 15.3)</b>	Reihenfolge	<b>ohne Reihenfolge</b>
		a. Position der vorgegebenen Ziele/Zielkreuze	<b>2843/0892 - 1.812ft</b> <b>2916/0900 - 1.754ft</b>		
				MMA	<b>50m</b>
				Marker Farbe	<b>beliebig</b>
				Marker Drop	<b>frei</b>
				Loggermarker	<b>2</b>
Wertungsperiode	<b>endet um 2005</b>				
Wertungsgebiet	<b>Gesamtes Wettbewerbsgebiet</b>				

Aufgabe	<b>9</b>	<b>3DT</b>	<b>3D-Aufgabe (Regel 15.20)</b>	Reihenfolge	<b>ohne Reihenfolge</b> <b>nicht splitten</b>
		a. Beschreibung des Luftraums	<b>3-stöckige Torte, Mittelpunkt jede Koordinate im Loggergoal #1</b> <b>Bei der Deklaration mind. 2,5 km entfernt vom Mittelpunkt</b>		
				<b>3. Stock: r = 1.000m, 4.001ft bis 5.000ft, Faktor 3x</b>	
				<b>2. Stock: r = 1.500m, 3.001ft bis 4.000ft, Faktor 2x</b>	
				<b>1. Stock: r = 2.000m, Boden bis 3.000ft, Faktor 1x</b>	
				Marker Farbe	<b>-</b>
				Marker Drop	<b>-</b>
				Loggermarker	
Wertungsperiode	<b>endet um 2005</b>				
Wertungsgebiet	<b>siehe Skizze</b>				

