FLUGPLÄTZE AÉRODROMES AERODROMES			Hartbelagpiste Piste en dur Hard surface RWY		Unbefestigte Piste Piste sans revêtement Unpaved RWY		
dem öffentlichen Luftverkehr dienend destinés au trafic public available for public use andere, Flugfelder (privat) autres, champs d'aviation (privés) others, airfields (private)			Ø ()		Ø		
							Zivil- und Militär Civil et militaire mixte Civil and military, joint
Militär Militaire Military	ausser hors se unservi		Ø		Ø		
Ausrichtung der läng Alignement de la pist Alignment of the long	te la plus long	ue		•	//	>	
Hubschrauberflugpla Héliport Heliport	tz H	Segelfluggelände Terrain de vol à voile Gliding site		Hydi	Wasserflugplatz Hydroaérodrome Water aerodrome		
Ortskennung Indicateur d'emplaceme Location Indicator	nt AERODROM		"R" restreint poo	ır avions et H	und HEL einge IEL non basés s oplanes and HEI	ur l'AD	
TWR, AD, AFIS or A/A Höhe in ft AMSL Altitude en ft AMSL Elevation in ft AMSL Befeuert Balisage lumineux Lighting	FREQ —	(Pistenläng Longueur o (Longueurs Length of I	längsten Piste (in len und Befeuerur le la plus longue r is de piste et balisa ongest runway (in enghts and lightin	ig: siehe VFR piste (en hecto ge lumineux: hecto-meters	Manual, AD IN omètres) voir VFR Manu s)	al, AD INFO)	
3000	Toutes les in	ngaben über Meer ir dications d'altitude e ns of altitude in feet	en pieds <i>(ft AM</i>				
3000 AGL	Alle Höhena Toutes les in	ngaben über Grund i dications de la haute	n Fuss (ft AGL) eur en pieds (ft) AGL)			
S	Meldepunkt Point de com		(ft AGL)				
*	Reporting po Luftfahrtbod Feu aéronau Aeronautical	enfeuer					
(O)	Ungerichtete Radiophare				NDB		
0 0 18	Ultrakurzwellen-Drehfunkfeuer Radiophare omnidirectionnel VHF VHF omnidirectional radio beacon						
	VOR et dispo	fernungsmessgerät ositif de mesure de d OR and distance-me			/OR/DME		
•		messgerät mesure de distance asuring equipment	DME				
❖	Installations	estellte VOR und TA(VOR et TACAN co-ii OR and TACAN facil	mplantées		VORTAC		
	Fluginformat Région d'info Flight inform	ormation de vol			FIR		
CTA ZURICH CTA GENEVA	Région de co	k Zürich/Genf ontrôle de Zurich/Ge Zurich/Geneva	nève				
4000	Zone de circ	kehrszone mit Oberg ulation d'aérodrome raffic zone with ceili	avec plafond		ATZ		
••••••	Fluginformat Zone d'Inforn Flight Inform	mation de Vol	(SWIT	ZERLAND)	FIZ		
	Cheminemer	VFR Flugstrecke nt de vol VFR recomi ed VFR flight route	mandé				
6682 - بايد	Col avec poi	ng mit Höhenpunkt ir nt coté en <i>ft AMSL</i> ass with spot elevation					
MNM ALT 7900	Altitude min	Mindestflughöhe in i imale recommandée ed minimum altitude	en ft AMSL				
R 150 G	ENEVA Rou	A VFR TRANSIT Rou Ites TRANSIT VFR TI A VFR TRANSIT rout	MA 600	L R049/R22 Ø or above	BERN		
	CTR Luftrau CTR Espace CTR Airspac	aérien classe	D.				
	Luftraum Kla Espace aérie Airspace cla	en classe 🛕					
	Luftraum Kla Espace aérie Airspace cla	en classe C D	Regelung in de	er Schweiz:			
	Luftraum Kla Espace aérie Airspace cla	en classe 📘 🔞 <	Transponder O >7000 ft AMS Réglementatio Transpondeur : >7000 ft AMS Regulation in S >7000 ft AMS	N code 700 Z, darunter n en Suisse sur ON code Z, au-desso Switzerland: Z compulso	obligatorisch : e 7000 obliga us obligatoire : Transponder ry,	wenn ausger toire, , si équipé.	
	Luftraum Kla Espace aérie Airspace cla	en classe 📙	below compuls				
	темро с,	D CD	Zeitliche Benü Période d'utilis Time used, see	ation, voir:		FR GEN 1-5	
нх	siehe/voir/s	vFR RAC HX in Ger	4-0-0 many: REF AIF	GERMAN	Υ		
	Trennlinie						

Trennlinie Ligne de séparation Mittelland-Jura/Alpen Separation line

......