



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Office fédéral de l'aviation civile OFAC

Modifications de la structure de l'espace aérien en 2022



24.03.2022



Modifications de l'espace aérien en 2022

1. Adaptation des régions de contrôle terminales
LSZH TMA 8 / LFSB TMA AZ3
2. Conversion des zones de tir en zones réglementées et création de zones réglementées pour les mini-drones de l'armée
3. Adaptation des zones dangereuses de l'armée
4. Adaptation des zones réglementées pour planeurs LS-R22 et LS-R25 dans l'Oberland bernois
5. Suppression de zones dangereuses et de zones réglementées de l'armée

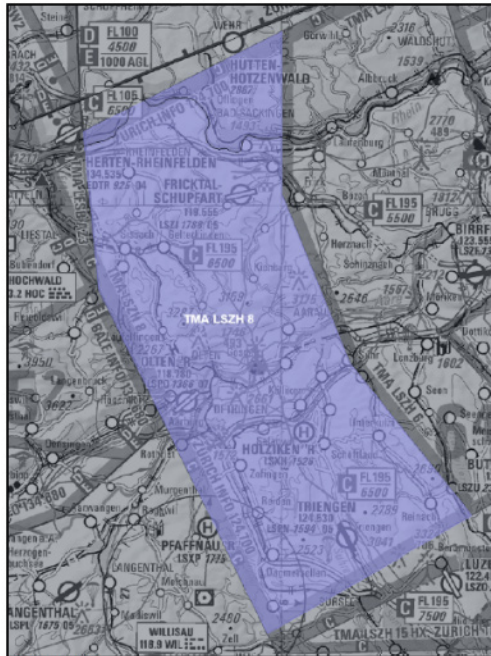
Informations concernant

- la RMZ Grenchen
- la TMZ Northeast (TMZ NE) en service dès le 24 mars 2022

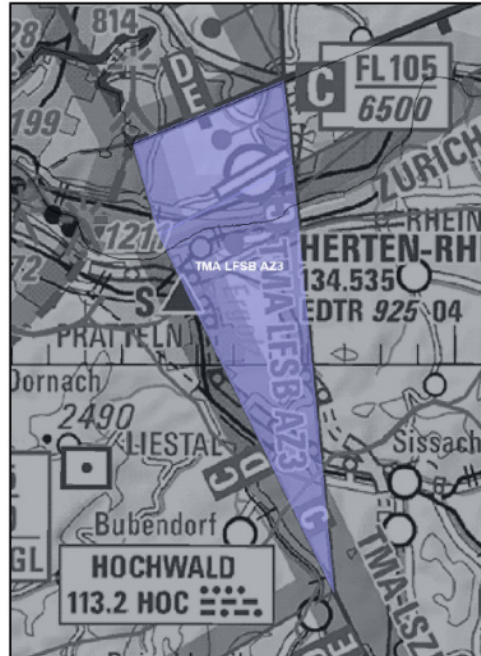


Modifications de l'espace aérien en 2022

1. Adaptation des régions de contrôle terminales LSZH TMA 8 / LFSB TMA AZ3



LSZH TMA 8



LFSB TMA AZ3

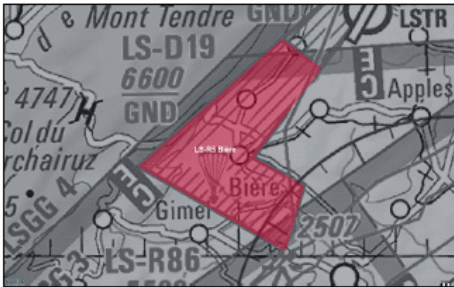
➤ Conditions d'utilisation
et fréquences radio
inchangées



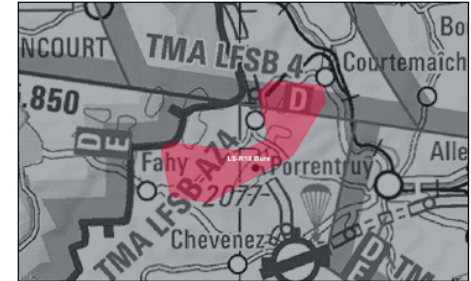
Modifications l'espace aérien en 2022

2. Conversion des zones de tir en zones réglementées et création de zones réglementées pour les mini-drones de l'armée

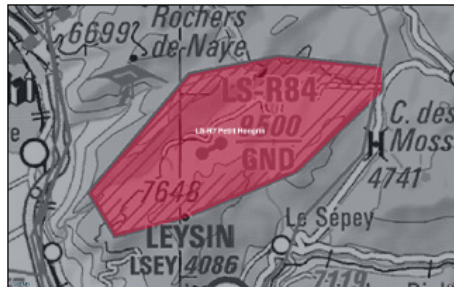
- Régions concernées : zones de tir de Bière, de Bure, de l'Hongrin, d'Hinterrhein, du Simplon, d'Isonne 1 et 2 et du Säntis



LSR 5 Bière



LSR 18 Bure



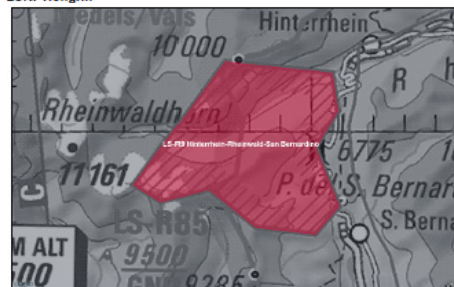
LSR 7 Hongrin



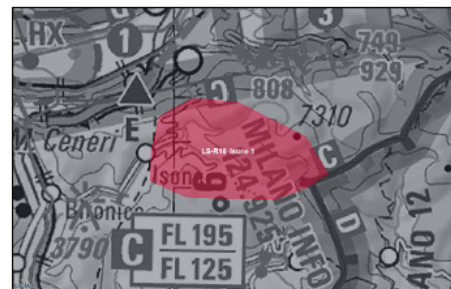
LSR 14 Säntis



LSR 12 Simplon



LSR 9 Hinterrhein



LSR 16 Isonne 1

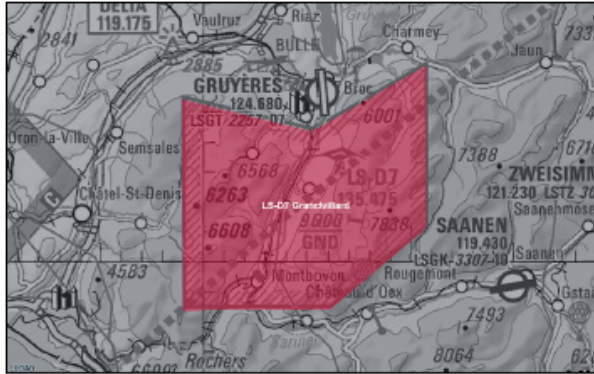


LSR 17 Isonne 2

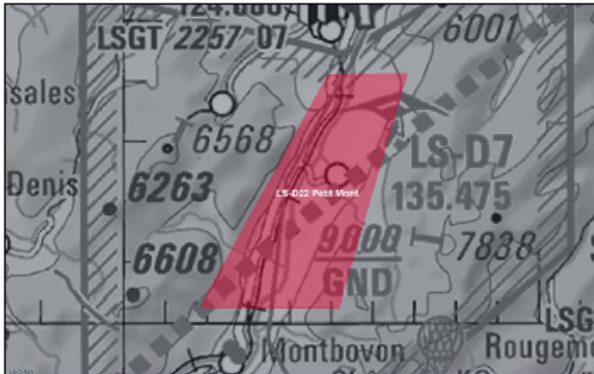


Modifications de l'espace aérien en 2022

3. Adaptation des zones dangereuses de l'armée



LSD 7 Grandvillard



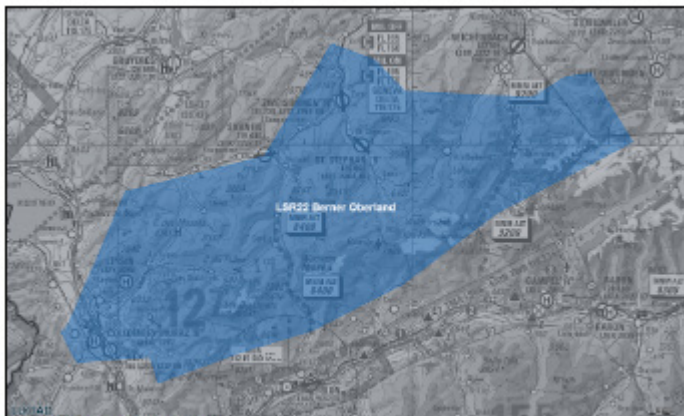
LSD 22 Petit Mont

- Adaptation de la limite inférieure de la zone dangereuse (LS-D7) et zone dangereuse temporaire (jusqu'au 31 décembre 2022) Petit Mont (LS-D22)

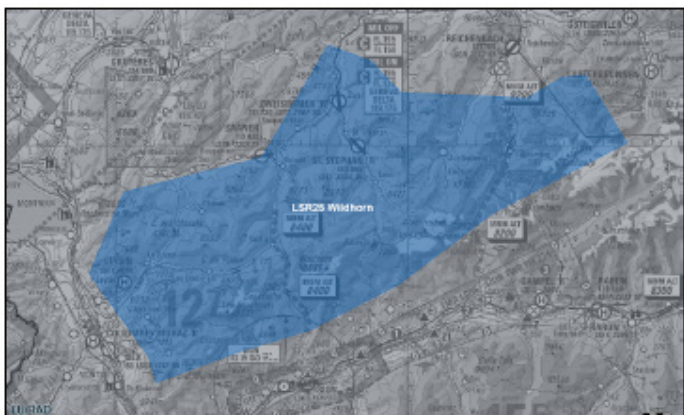


Modifications de l'espace aérien en 2022

4. Adaptation des zones réglementées pour planeurs LS-R 22/25/36 dans l'Oberland bernois

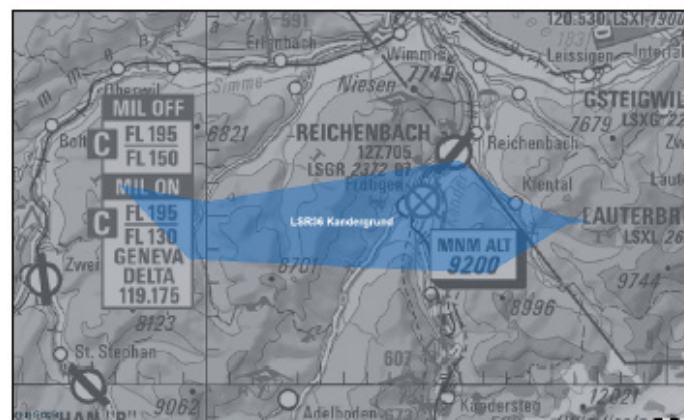


LSR 22 Berner Oberland



LSR 25 Wildhorn

- Adaptation des dimensions latérales LS-R22 Berner Oberland et LS-R25 Wildhorn, nouvelle LS-R36 Kandergrund

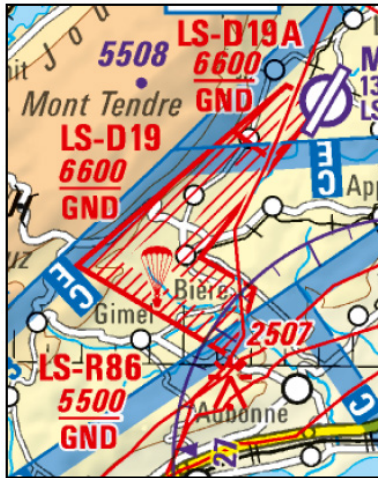


LSR 36 Kandergrund



Modifications de l'espace aérien en 2022

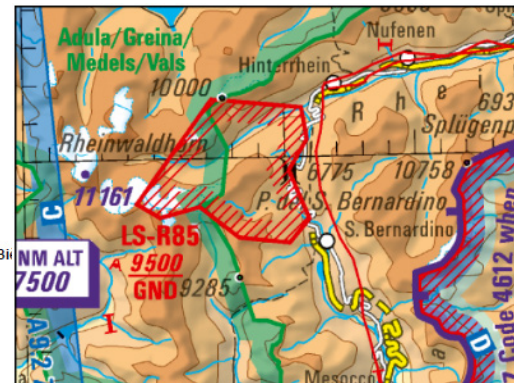
5. Suppression de zones dangereuses et de zones réglementées de l'armée



LSD 19, LSD 19A, LSR 19 (only in AIP, not depicted), LSR86 Bière



LSR 84 Hongrin



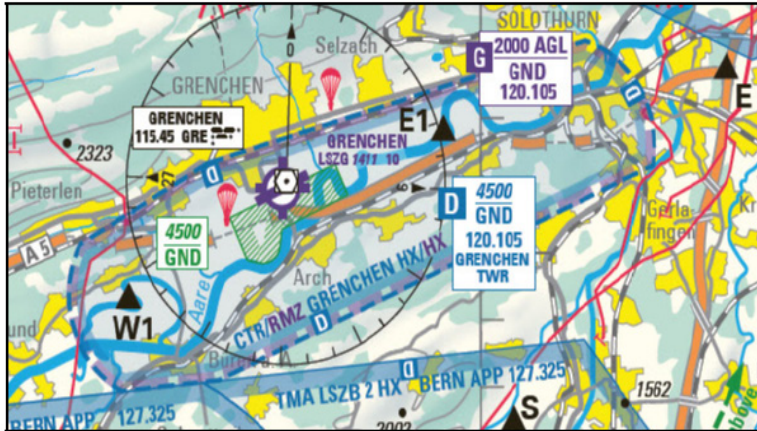
LSR 85 Hinterrhein

- Suppression des zones LS-D19, LS-R19 Bière et LS-R Hongrin ainsi que Hinterrhein (toutes intégrées dans nouvelles LS-R)
- Suppression de la LS-R19A



Modifications de l'espace aérien en 2022

Informations concernant la prorogation permanente de la décision RMZ Grenchen



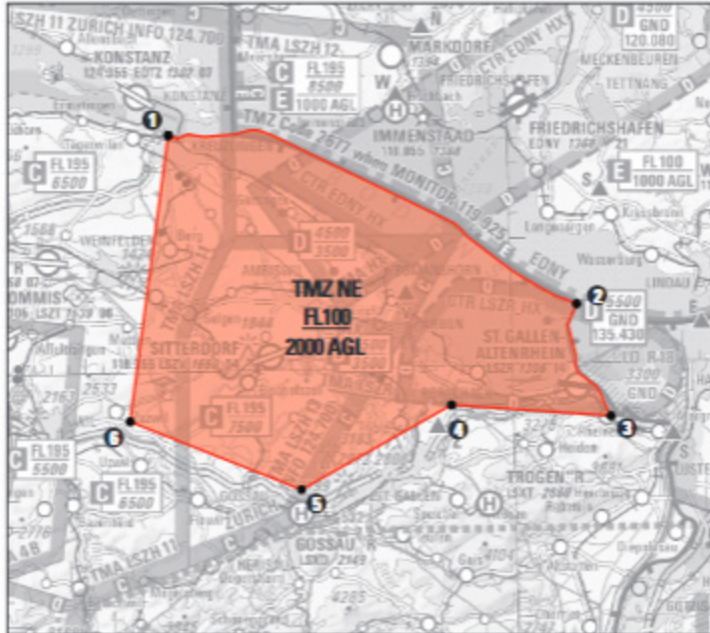
RMZ Grenchen (HX)

- Statut communiqué via ATIS
- Lorsque RMZ active, mixité trafic IFR et VFR
- Transmettre sans accusé de réception et faire attention au trafic
- Avant de vous envoler, lire attentivement les pages du VFR Manual et de l'AIP consacrées à la RMZ



Modifications de l'espace aérien en 2022

Informations concernant la nouvelle TMZ Northeast (TMZNE),
en service dès le 24 mars 2022



- Veille radio facultative dans la TMZ NE
- Les pilotes n'ont pas besoin de se manifester lorsqu'ils pénètrent dans la zone ou la quittent
- Simplement régler le transpondeur sur le code 2677 et se brancher sur la fréquence 119.925 MHz



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Office fédéral de l'aviation civile OFAC

**Les modifications de la structure de l'espace aérien
Suisse en 2022 sont entrées en vigueur le 24 mars dernier.**

Des questions ?

staysafe@bazl.admin.ch