

# Luftraumstruktur Österreich

2022-03-15 | Elisabeth Egger

# Kurz zu mir

Fliege seit 2010

Fluglehrer seit 2014

Wettkampf seit 2016

Ö-Liga, PWC, Xalps, ...

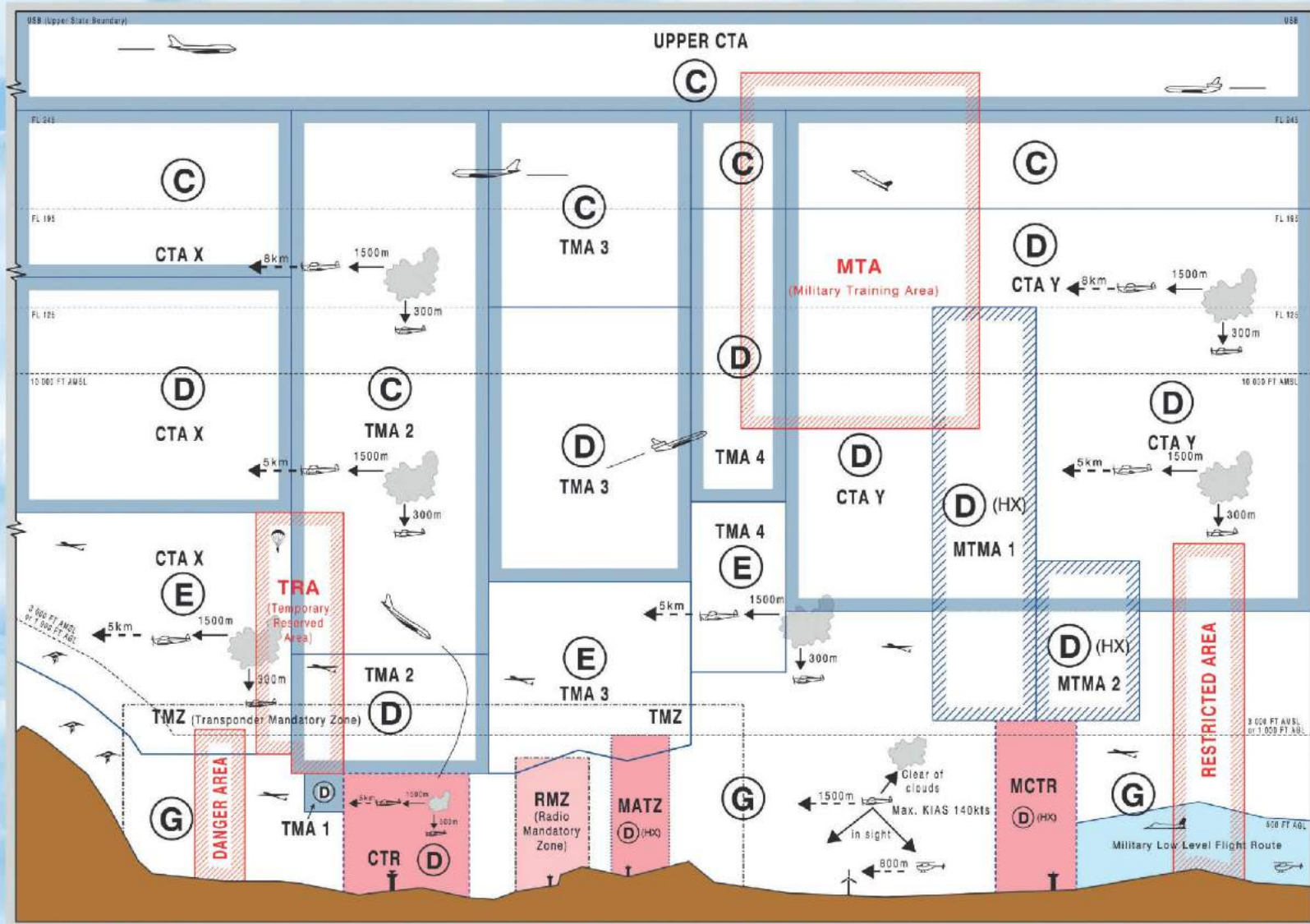


# Basics

- Fliegen im Luftraum G (unkontrolliert) und E (kontrolliert, aber keine Freigabe nötig)
- Sichtflug
- Restricted/Danger Areas
  - Kein Einflug wenn aktiv
- Temporary Reserved Airspace TRA
  - Macht aus Luftraum Klasse D einen Luftraum Klasse G
    - Perfekt für uns!
    - (Achtung TRA in Deutschland ist militärisches Trainingsgebiet)

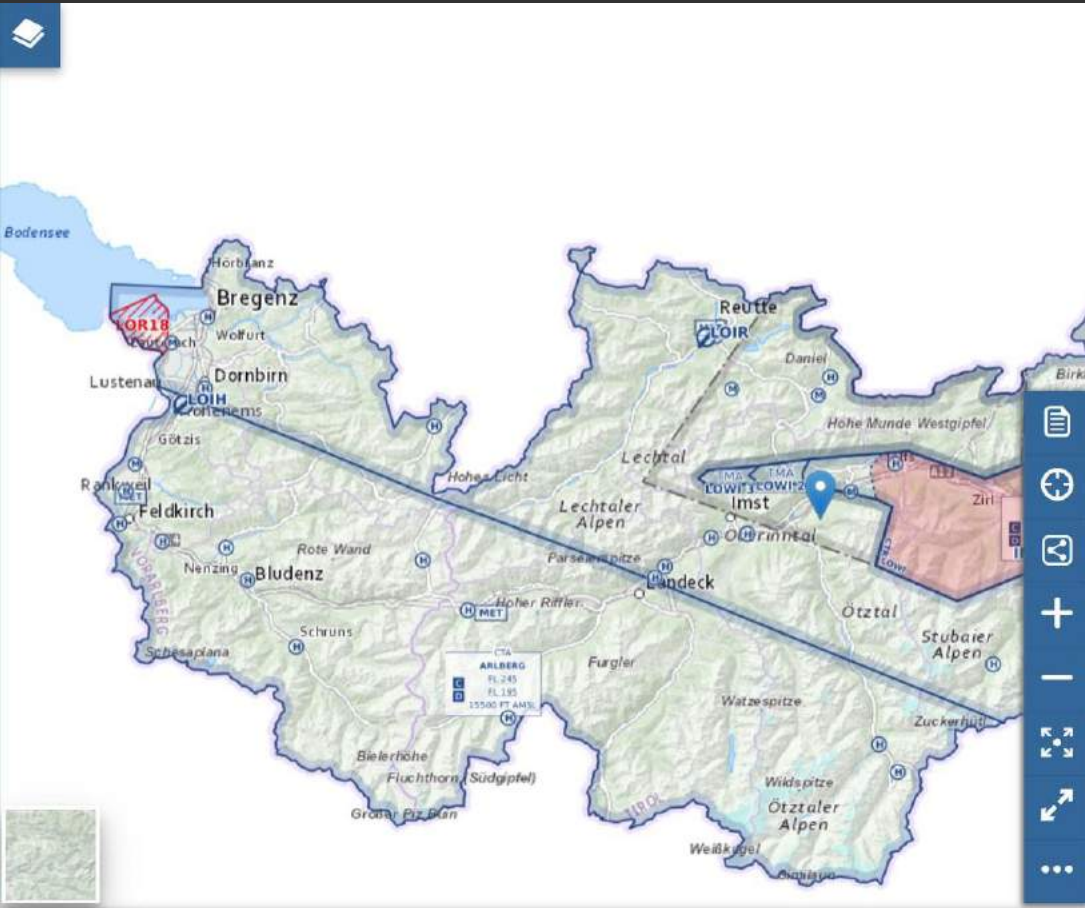
# LUFTRAUMSTRUKTUR UND SICHTFLUGREGELN IN ÖSTERREICH

## AIRSPACE STRUCTURE AND VISUAL FLIGHT RULES IN AUSTRIA



# Austro Control GmbH

- [www.austrocontrol.at](http://www.austrocontrol.at)
- Sehr viele Infos gratis zugänglich
- Unter Anderem
  - ICAO Karte (Druckversion oder online)
    - <https://maps.austrocontrol.at>
  - AIP (Luftfahrthandbuch)
    - <https://eaip.austrocontrol.at/>
  - AIC (Luftfahrtinformationsrundschreiben)
    - [https://www.austrocontrol.at/piloten/vor\\_dem\\_flug/aim\\_produkte/aic](https://www.austrocontrol.at/piloten/vor_dem_flug/aim_produkte/aic)
  - Flugwetter
    - [www.flug-wetter.at](http://www.flug-wetter.at)
  - ...



Datenquelle: basemap.at

✕

CTA - Control area

📍 Lat: 47° 14' 05,2567'' N - Long: 10° 54' 23,8522'' E

📍 AIP Austria

**CTA C**

- 🕒 H24
- 📄 CIV ASP

FIR LOW	FL 245
C	FL 195
D	FL 125
E	7500 FT AMSL but at least 1000 FT AGL

20 km | Zoomstufe: 5

# Aktueller Luftraum Status

- Homebriefing
  - NOTAMs und AUP
  - [www.homebriefing.com](http://www.homebriefing.com)
- Xcontest
  - Zwar nicht offiziell aber stimmt so gut wie immer
  - <https://airspace.xcontest.org>
- TRAs
  - ATIS abfragen (Telefonnummer siehe AIC)

Fragen?

