

Theoriekurs: Thermik



Schwerpunkthemen sind:

1. Thermikwetter

- Meteodaten im Internet holen
- Meteodaten interpretieren
- Meteodaten auswerten

2. Fluggebiet

- Kriterien möglicher Fluggebiete analysieren
- Geländeausrichtung (Wind: Tal, Berg, LUV, LEE)
- Unterlagen der Fliegplätze im Internet einsehen

3. Luftraum

- Luftraum versus Flugraum (Klassen / Segelflug)
- Gesetzliche Bestimmungen kennen (Raum / Zeit)
- Segelflugkarte und DABS verstehen und auswerten
- Aktuellste Informationen im Internet holen

4. Flugpraxis

- Startvorbereitung fängt zu Haus an
- Flugtechnik (Abstiegshilfen, Störungen ausleiten)
- Technik des Thermikfliegens üben (aktives fliegen)
- Gelände angepasstes Fliegen (Hangsoaren, etc)
- Aufwinde optimal zentrieren (Hilfsmittel nutzen)

Zeit: siehe Kursprogramm

Ort: Theorielokal Übungshang in Stans

Bitte anmelden!!! 041/637 07 07