



# " Laché Machine "

Programme Minimal (nov 2018)

## Appareil

Type : ..... Immatriculation : .....

## Vol

Date : ..... Durée : .....

## Equipage

Pilote : ..... Instructeur : .....

## Briefing

- \* Présentation du secteur de vol (*Zone, point de sortie, Intégration terrain*)
- \* Limitations (charge, centrage, distance décollage/atterrissage - manuel de vol)
- \* Paramètres & Performances
- \* Utilisation du Garmin 500 & GTN 635 & 650 (*avions concernés*)
  - Garmin 500 : molette de sélection (*baro, cap, altitude cible, Vz cible*)
  - GTN : utilisation radio (*chgt de fréquence, transpondeur, Flight Plan, Vor*)
- \* Présentation du vol
- \* *DR401 : présentation du FADEC.*

## Vol

### Vol en secteur :

- \* Evolutions, prise en main
- \* Montée Vz max, Montée Pente Max (au décollage éventuellement)
- \* Virage à grande inclinaison
- \* Décrochage
- \* Vol lent
- \* Manipulation Garmin & GTN - fonctions : GO To, Flight Plan, Default Nav (*avions concernés*)

### Tour de piste

- \* 2 Tdp dont 1 basse hauteur
- \* 1 PTU ou PTE minimum

### Exercices (éventuellement inclus dans les TdP ci-dessus) :

- \* Panne de volets
- \* Remise de gaz
- \* Panne moteur en montée initiale

Ce programme est une liste minimale des exercices qui devront être abordés pendant le lâcher.

L'instructeur est à même de le compléter, et seul décideur de l'adaptation de cette liste.