

## Briefing DEPART (Avant la mise en route) :

- Information \_\_\_\_, Piste \_\_\_\_, Roulage \_\_\_\_
- Type de mise en route : Chaud / Froid / Très froid
- Configuration décollage :
  - Volet : \_\_\_\_°
  - Puissance : \_\_\_\_ t/mn
- Départ : \_\_\_\_\_ (Secteur)
- Moyens Radio : COM \_\_\_\_\_ NAV \_\_\_\_\_ ADF \_\_\_\_\_
- Panne Radio

## Briefing DECOLLAGE (Au point d'arrêt) :

- QFU exact \_\_\_\_, Longueur limitative : Oui / Non
- Vitesses : Vr \_\_\_\_, ↗ initiale \_\_\_\_, après ASD \_\_\_\_
- 1<sup>er</sup> Cap \_\_\_\_, virage G / D, vers altitude \_\_\_\_ ft
- Panne avant Vr, après Vr, panne mineure

## Briefing ARRIVEE (15 Nm avant) :

- TOD \_\_\_\_, HEA \_\_\_\_, Information \_\_\_\_
- Moyens Radio : COM \_\_\_\_\_ NAV \_\_\_\_\_ ADF \_\_\_\_\_
- Piste \_\_\_\_ en service, Altitude \_\_\_\_ ft
- Trajectoire d'intégration
- Roulage initial après l'atterrissage

## Briefing ATERRISSAGE (Finale) :

- Point d'aboutissement \_\_\_\_\_
- Vitesse en finale \_\_\_\_\_
- Configuration volets \_\_\_\_\_