

## Pilotage automatique (FMS et Goodway)

1. Définir votre plan de vol dans Goodway et l'exporter dans le FMS d'X-Plane
2. Lancer X-Plane, choisir votre avion (King-Air B200) et l'aéroport de départ (Bastia dans notre exemple)

Voici maintenant comment utiliser le FMS et le pilote automatique sous X-Plane V8.32 :

1. Commuter la source de votre HSI sur GPS comme indiqué ci-dessous (flèche rouge).



2. Charger votre plan de vol (créé par Goodway) en cliquant sur le bouton LD du FMS (encerclé de rouge)  
Les fichiers fms se trouvent normalement stockés dans le répertoire \Output\FMS Plans d'X-Plane.



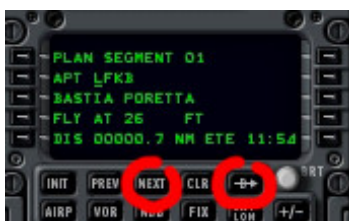
3. Une fois le plan de vol chargé, le cadran de votre HSI va maintenant s'aligner et vous indiquer le cap à suivre. Dans l'exemple ci-dessous le cap à prendre est à 162° et notre prochain point est situé à 00.7 miles.



4. Il ne nous reste maintenant plus qu'à décoller (en manuel) puis d'activer les boutons VNAV et LOC du PA.
  - Le bouton **VNAV** -> active le réglage automatique de l'altitude (défini dans votre plan de vol)
  - Le bouton **LOC** -> active le réglage automatique du cap (défini dans votre plan de vol)



5. Si vous souhaitez passer manuellement au point suivant, cliquez sur NEXT puis la flèche ->> du FMS



Voilà, c'est pas plus compliqué que cela... DAMMAN Thierry ©2006