

## Chargez FSUIPC7

pour télécharger FSUIPC7 allez sur le site

<https://secure.simmarket.com/john-dowson-fsuipc7-for-msfs.phtml>



et installez le. A priori, rien à faire d'autre...

## Chargez maintenant PLANG V4

Actuellement on a la version V4.0.0.237.

Allez à l'adresse

<http://www.tasoftware.co.uk/forum/index.php?topic=4324.msg20963#msg20963>



Installez PLANG.

Cliquez sur l'onglet Fichier puis Options, puis Connexion FS...

A vérifier, en ce qui me concerne, j'ai Connexion avec SimConnect 1 (FSX.MSFS).

Revenez en arrière avec la flèche vers la gauche en haut et à gauche de l'écran.

Attention, dans le menu Données, il vous faudra cliquer sur le bouton « Générer la base de données NAV » et ensuite sur cocher la case Build MSFS database et OK... Attendre que le processus de construction de la base s'effectue. Ensuite dans le menu Données, vous pourrez cliquer sur Display MSFS Data pour faire apparaître les données de navigation sur la carte.

Pour voir apparaître votre avion sur la carte, allez dans le menu Accueil et cliquez sur Connexion.

Si votre simulateur est branché, votre avion (symbolisé par un avion jaune) devrait apparaître sur le terrain. Tous les autres avions devraient être symbolisé par des appareils de couleur rouge.

## Chargez JOINFS

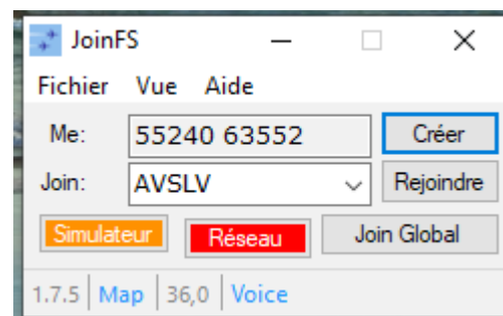
Allez à l'adresse <https://pmem.uk/joinfs/>

Installez JoinFS.

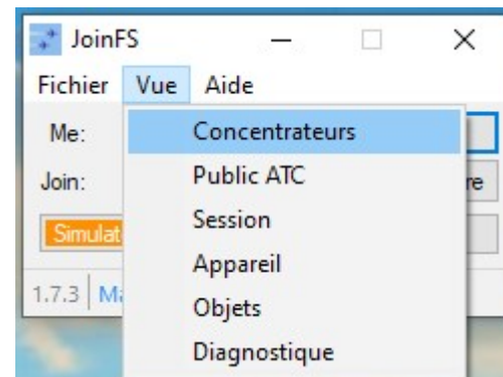
Attention, au départ, vous n'aurez pas AVSLV dans la fenêtre Join.

Cliquez sur l'onglet Vue.

Une fenêtre s'ouvre, cliquez sur Concentrateurs.



Une autre fenêtre s'ouvre :

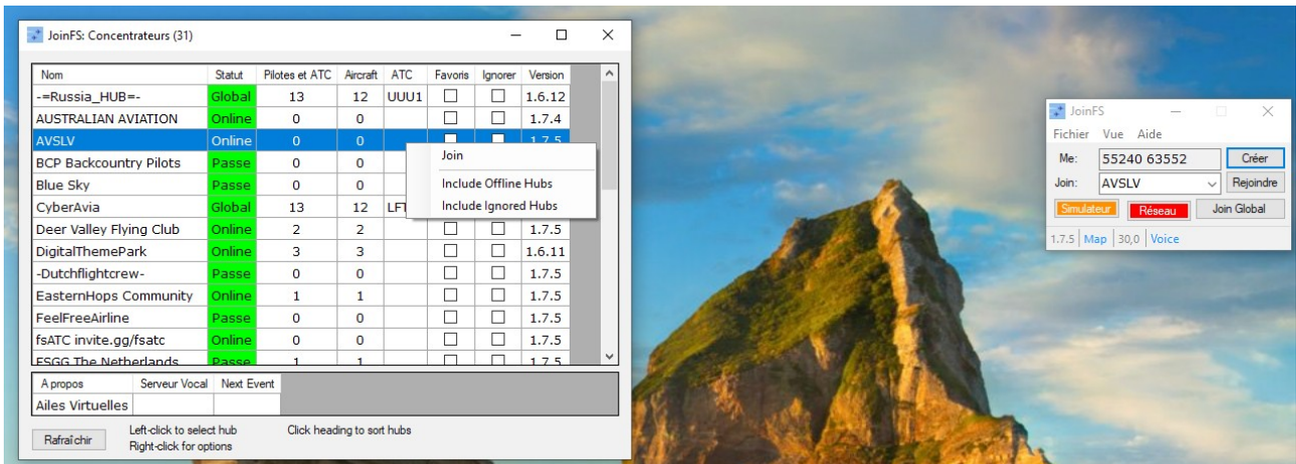


Nom	Statut	Pilotes et ATC	Aircraft	ATC	Favoris	Ignorer	Version
***AlaskanWinds***	Online	1	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.7.4
--Russia_HUB--	Global	14	13	UUU1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.6.12
AUSTRALIAN AVIATION	Online	0	0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.7.4
BCP Backcountry Pilots	Passe	0	0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.6.12
Blue Sky	Passe	0	0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.7.5
CyberAvia	Global	14	13	LFTW	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.4.34
Deer Valley Flying Club	Online	0	0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.7.5
DigitalThemePark	Online	1	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.6.11
-Dutchflightcrew-	Passe	1	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.7.5
EasternHops Community	Online	1	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.7.5
FeelFreeAirline	Passe	0	0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.7.5
FSATC	Online	0	0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.5.4
fsATC invite aa/fsatc	Online	0	0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.7.5

A propos    Serveur Vocal    Next Event  
Group Flying    TS3 ( dc153.teamspeak3.com)    Wed. Nite 01:00 UTC    v1.4.18

Rafraîchir    Left-click to select hub    Right-click for options    Click heading to sort hubs

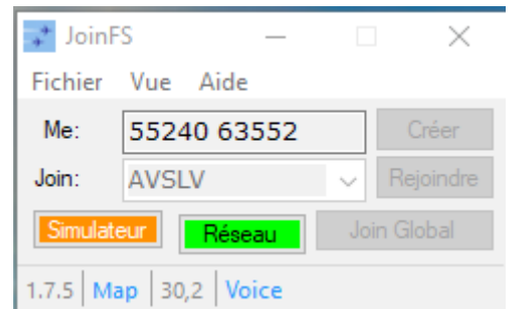
Si Eric Beroud a ouvert son concentrateur AVSLV (pour AV Saint Laurent du Var), vous devriez le voir dans cette liste. Là il n'apparaît pas...



Ici le concentrateur est en place... Il apparaît dans la liste.

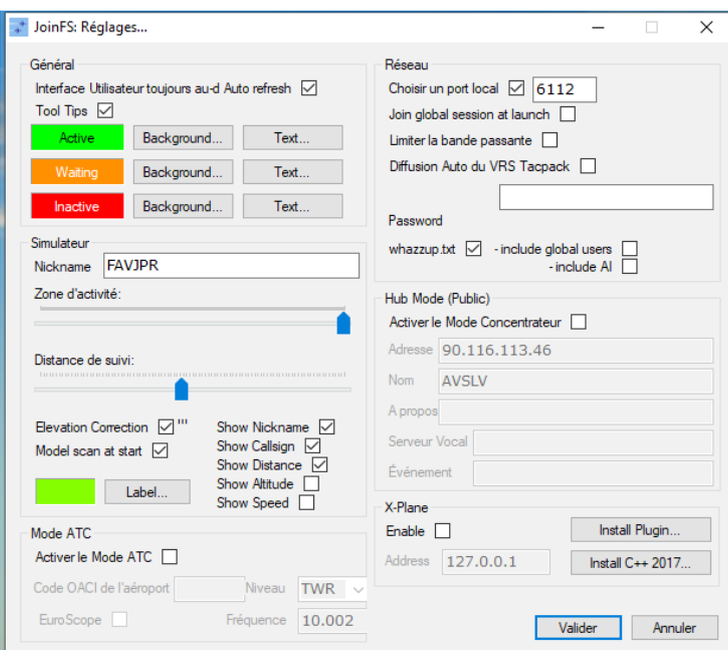
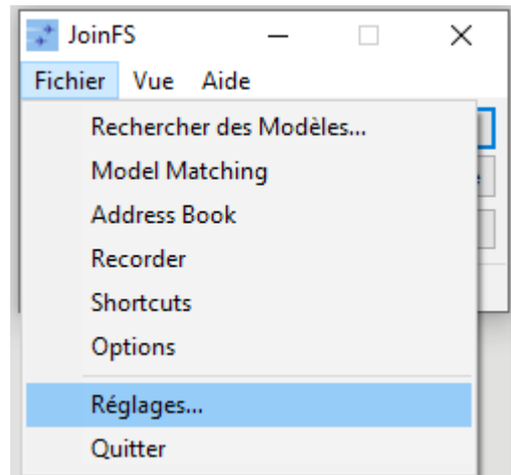
Cliquez sur la ligne AVSLV : elle passera en bleu et appuyez sur le bouton droit de votre souris... Une petite fenêtre apparaît dans laquelle vous cliquerez sur Join.

Maintenant vous devrez avoir AVSLV dans la fenêtre de JoinFS. Et en plus le bouton Réseau doit passer au VERT.

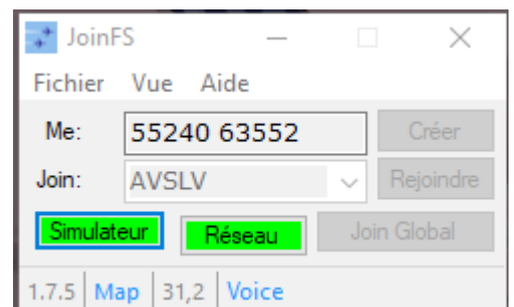


Quelques réglages à faire encore dans JoinFS :

cliquez sur le menu Fichier  
puis en bas dans la fenêtre qui est apparue, cliquez sur Réglages.  
Copiez les réglages indiqués sur l'image ci-dessous.

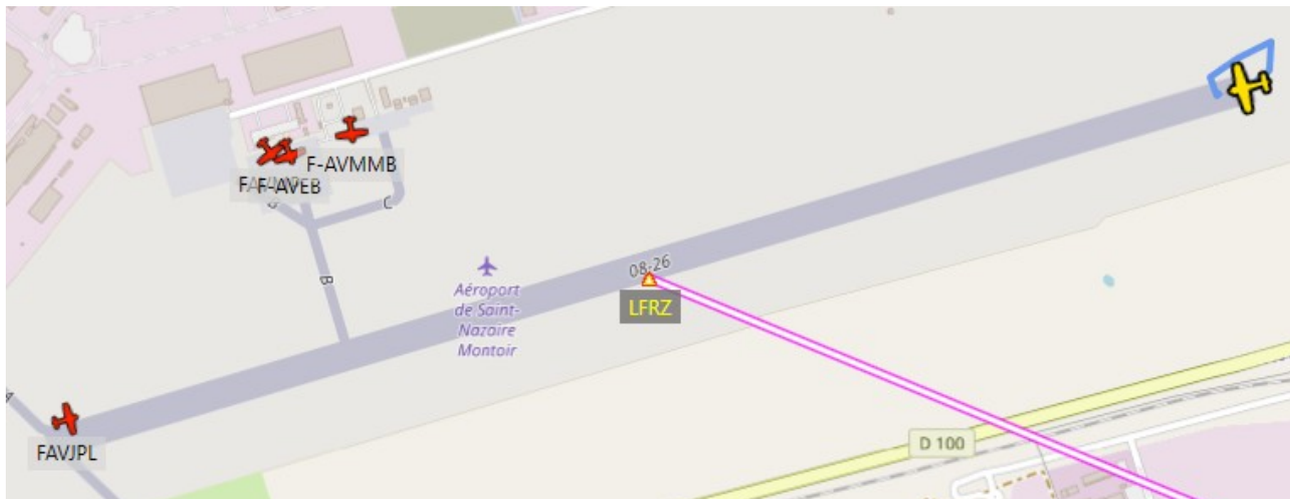


Ces réglages étant fait, quand vous avez chargé FS2020 le bouton Simulateur de JoinFS devrait être VERT.



Voilà, tout est réglé.

Normalement, **en ouvrant FSUIPC** puis **en ouvrant votre simulateur** FS2020 ou FSX ou Prepar3D ou Xplane, puis **en ouvrant JoinFS** et en rejoignant le concentrateur AVSLV, vous devriez voir tous les avions du groupe **sur PlanG** (n'oubliez pas de cliquer sur Connexion).



Votre avion est celui dessiné en jaune (ici FAVJPR sur FS2020).

Dans le cas présenté FAVMMB, FAVJPL sont sur Prepar3D et FAVEB est sur FS2020.



FAVED sur Prepar3D nous a rejoint. FAVMP est également sur FS2020.

Faites nous signe si quelque chose ne marche pas...

JP Rabine et Eric Beroud.