CHECKLIST POUR LA MISE À JOUR FALCON BMS 4.37 U4



Lien vers les détails de la mise à jour Falcon BMS 4.37.4 (quebecairforce.com)



Documentation (Check-List) mise à jour le 3 octobre 2024 pour Falcon BMS 4.37.4.2

Consultez notre site web pour des détails additionnels sur la mise à jour du simulateur Falcon BMS via le menu **Outils, Mise à jour BMS 4.37.4.2**



Comité exécutif du 101e Escadron de Combat Virtuel www.QuebecAirForce.com

Version officielle 101 Falcon BMS 4.37.4.2



CHECKLIST POUR LA MISE À JOUR FALCON BMS 4.37 U4

Lien vers les détails de la mise à jour Falcon BMS 4.37.4 (quebecairforce.com)

| Étane #1 | -procédures | importantes | à | effectuer | AVANT | de | procéder | à | une | mise | à | iour: |
|------------|--------------|---------------|---|-----------|------------|-----|----------|---|-----|--------|---|--------|
| L Cupc III | pi occaai co | Impor carrees | ч | CIICCCACI | /\ V /\\\\ | u c | proceder | u | anc | 111111 | u | Jour , |

1.1) Avant de débuter une mise à jour, il est très important de conserver une copie de votre dossier [C]:\Falcon BMS 4.37\User\Config.

Cliquez sur le dossier « **Config** » sans entrer dans ce dernier via l'explorateur de fichier de Windows.

Lorsque le dossier Config est surligné en bleu, appuyez les touches suivantes; Ctrl-V puis Ctrl-V (Une opération «copier-coller» du dossier Config).

Vous allez obtenir une copie de votre dossier **Config** qui sera désigné par « **Config - Copie** ».

- 1.2) Renommez le dossier « Config Copie » ainsi : «Config_BKUP_437_U3» et entreposez ce dossier «Config_BKUP_437_U3» à un endroit sûr (un disque externe, une clé USB, Répertoire de BACK-UP, etc.).
- 1.3) Nos membres et cadets sont invités à téléverser une copie de leur « LogBook » sur notre serveur 101-Teamspeak, canal Accueil, dossier «**Logbook**».

Votre logbook est situé dans le dossier suivant; [C]:\Falcon BMS 4.37\User\Config\[Votre callsign].lbk

Votre «LogBook» contient vos heures de vol et plusieurs autres informations importantes à conserver très précieusement tout au long de votre carrière de pilote virtuel.

Soyez à l'abri d'un vol de votre ordinateur, un crash de votre disque rigide ou SSD ou d'un incendie à votre domicile en plaçant une copie de votre LogBook à l'extérieur de votre domicile. Notre serveur de fichiers est là pour vous.

Étape #2 - Skins personnalisés

Avant de procéder à votre mise à jour, si vous aviez installé des **SKINS** personnalisés à l'aide de l'application « **101-VersionOfficielle437** », vous devez utiliser l'onglet SKINS de cette même application afin de restaurer tous les skins de BMS par défaut.

Étape #3 - SQN Écussons personnalisés

Avant de procéder à votre mise à jour, si vous aviez installé des Écussons de nos escadrilles à l'aide de l'application « 101-VersionOfficielle437 », onglet [SQN Écussons], vous devez alors utiliser cet onglet de cette même application afin de restaurer tous les écussons d'origine de Falcon BMS.

Étape #4 - RTTClient.ini

Si vous utilisez l'application « RTT Client » pour exporter des instruments du cockpit (MFD, HSI, etc.) vers des écrans additionnels, vous devez prendre une copie de sécurité (BKUP) de votre fichier des paramètres « RTTClient.ini » car la mise à jour BMS 4.37 U4 va écraser ce fichier.

Vous trouverez ce fichier ici : [C]:\Falcon BMS 4.37\Tools\RTTRemote\RTTClient.ini

Étape #5 - Falcon BMS 4.37 Updater.exe

Pour passer votre version Falcon BMS 4.37 U3 vers Falcon BMS 4.37 U4 (Build #2772), vous devez utiliser le logiciel de mise à jour fourni par BMS.

Vous trouverez ce programme ici : [C]:\Falcon BMS 4.37\Updater.exe

Ce dernier se mettra à jour lui-même (Falcon BMS Updater 1.3 Setup)

Étape #6 - 101-VersionOfficielle437.exe

Notre logiciel «101-VersionOfficielle437.exe» ne sera plus utilisé à partir du 30 septembre 2024 et n'est plus totalement compatible avec Falcon BMS 4.37.4.2.

Un tout nouveau logiciel désigné sous le nom de «BMSConfig437.exe» vous sera proposé au cours du mois d'octobre 2024 et il sera compatible avec Falcon BMS 4.37 pour le «Build #2772 et ses versions subséquentes.

Lorsque cette nouvelle application sera disponible on avisera nos commandants et une annonce sera effectuée via notre site web et notre forum de discussions.

Étape #7 - Vérifiez votre simulateur BMS identifié « MICROPROSE » Build No 2772

Démarrez votre simulateur Falcon BMS 4.37 avec « *Alternate Launcher* » ou via le «*Launcher*» standard de BMS.

Attention, le raccourci sur votre bureau pourrait avoir été modifié par la mise à jour.

Si votre raccourci de lancement démarre «**Alternative Launcher**» par défaut et que ce n'est pas votre habitude, alors dans ce cas il vous faudra ajouter un nouveau raccourci sur votre bureau.

- → BMS Alternative Launcher pour démarrer votre simulateur pointe vers ce programme: [C]:\Falcon BMS 4.37\Launcher\ FalconBMS_Alternative_Launcher.exe
- → BMS Launcher standard pointe vers ce programme:

[C]:\Falcon BMS 4.37\Launcher.exe

Important: Ne démarrez pas « Alternative Launcher » si vous ne l'utilisiez pas auparavant.

Cela pourrait détruire votre fichier « [Keystroke].key » car «Alternative Launcher» fonctionne uniquement avec des touches DirectX.

Pour ceux qui utilisent T.A.R.G.E.T de Thrustmaster, n'utilisez pas Alternate Launcher.

Dans le doute, contactez votre commandant AVANT de démarrer votre simulateur!