

# Fiche pratique

## EQMod : Erreur 55

Il peut arriver que le pilote ASCOM EQMOD vous indique une « **error 55 : file already in use** » lorsque vous tentez de le démarrer. Cette erreur est due à une erreur d'écriture des fichiers d'initialisation d'EQMOD par le driver ADCOM EQMOD. Cela arrive de façon aléatoire selon les bugs que peut rencontrer la plateforme ASCOM ou le logiciel d'accès ou simplement en cas de déconnexion intempestive des matériels. Il est inutile de désinstaller et réinstaller EQMOD pour résoudre ce problème car il touche des fichiers qui ne sont pas liés à l'installation EQMOD proprement dite.

Ouvrez l'explorateur de fichiers de Windows (touche Windows + « E »).

Dans la barre d'adresse, tapez : **%appdata%** puis « entrée ».

L'adresse doit changer et indiquer un chemin du type :

C:\Users\**Utilisateur**\AppData\Roaming

(Utilisateur étant remplacé par votre nom d'utilisateur).

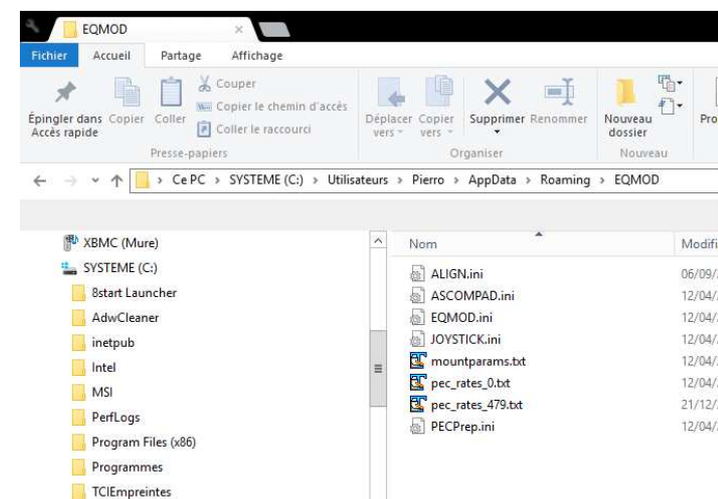
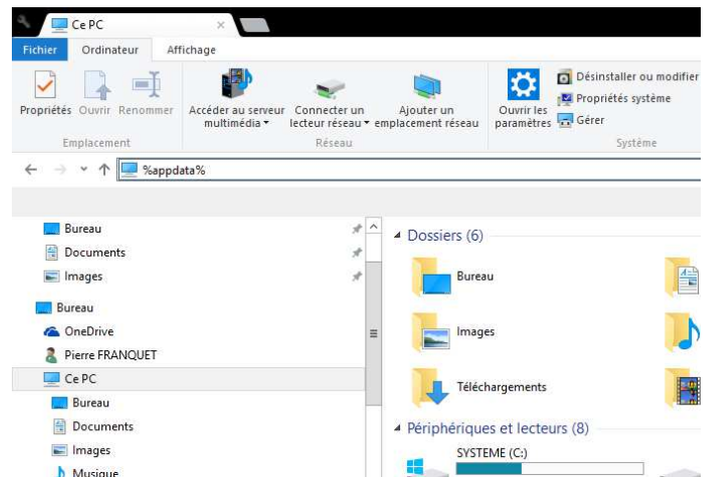
Dans ce dossier, vous devez trouver un sous-dossier nommé « EQMOD ».

Double-cliquez sur ce dossier pour l'ouvrir.

A l'intérieur, vous trouverez un ou plusieurs fichiers d'initialisation tels que : ALIGN.ini, ASCOMPAD.ini, EQMOD.ini, JOYSTICK.ini et PECPREP.ini.

Sélectionnez tous les fichiers ini et supprimez-les.

**Attention** : cette manipulation va supprimer toute votre configuration EQMOD et il faudra entièrement tout reparamétrer. Nous vous conseillons de supprimer les fichiers un par un en commençant par EQMOD.ini pour éviter de tout perdre et d'essayer de relancer EQMOD après chaque suppression. Si EQMOD redémarre, ne supprimez pas les fichiers ini restant.



### Truc et astuces

Nous recommandons de sauvegarder ces fichiers d'initialisation quelque part sur votre ordinateur, à l'abri, lorsque votre solution EQMOD est parfaitement fonctionnelle, afin d'en préserver les informations. Cela vous permettra, par exemple, de supprimer les fichiers corrompus lorsque le problème survient et de les remplacer par les fichiers sauvegardés. On ne perdra ainsi plus sa configuration à chaque fois qu'EQMOD aura eu un plantage ou un problème d'écriture de ces fichiers.