

Austausch von Flugplänen zwischen EasyVFR und Ihrem SkyView.

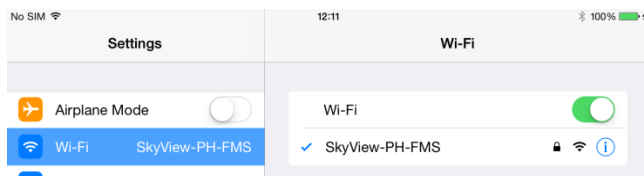


Seit der SkyView firmware version 12 ist es Dynon und EasyVFR Nutzern möglich Flugpläne zwischen Ihrem SkyView und Ihrer EasyVFR App auf iOS, Android, Windows Phone 8, OS X and Windows 7 & 8 Basis, auszutauschen.

Hier zeigen wir Ihnen wie das geht.

1. Verbinden Sie ihr SkyView & EasyVFR.

Zuerst müssen Sie mittels Wifi Adapter das Wifi Network an Ihrem SkyView aktivieren; schauen Sie dafür in den SkyView Installation Guide von Dynon für weitere Details. Nur wenn das getan wurde, können Sie mit dem nächsten Schritt weiter machen.



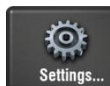
Im Wifi Menü Ihres Gerätes (in diesem Fall ein iOS Gerät) wählen sie ihr SkyView system. Dazu benötigen Sie ein Passwort, dass Sie bei der Einrichtung an ihrem SkyView Wifi Adapter vergeben haben.

Als nächstes starten sie EasyVFR und drücken folgende Taste:

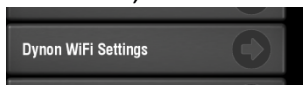
[Menu],



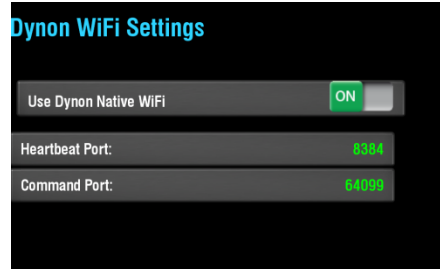
, dann

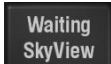


, und dann

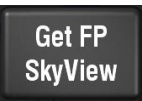


Dort können Sie den "Use Dynon Native WiFi" Regler auf ON schieben:



Wenn Sie das tun, aktiviert das einen neuen button auf FP Tab: . Dies zeigt ihnen an, dass Ihr EasyVFR nun konstant Ihr Wifi Netzwerk nach einer SkyView Wifi Verbindung durchsucht. Sobald EasyVFR ein SkyView findet, wird der "waiting" button entweder durch den "Get" oder "Send" Button ersetzt, je nachdem ob Sie in EasyVFR bereits einen Flugplan geladen haben oder nicht.

2. Austausch des Flugplans.

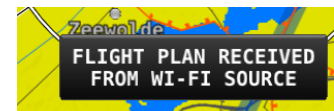


Wenn kein Flugplan in EasyVFR geladen ist und ihr SkyView Display erkannt wurde, gibt Ihnen der Knopf die Möglichkeit, den aktuell geladenen Flugplan auf Ihrem SkyView, auf nun in Ihr EasyVFR herunterzuladen.



Wenn Sie aber einen Flugplan in EasyVFR erstellt haben und ein SkyView Display erkannt wurde, können Sie nun über den Button „send“ den aktuellen Flugplan aus Ihrem EasyVFR auf Ihr SkyView laden.

Ihr SkyView wird das mit einer Nachricht auf dem Bildschirm bestätigen:



Auf Ihrem SkyView können Sie dann über den MAP und FPL Button, Ihren Flugplan ansehen oder bearbeiten.

