

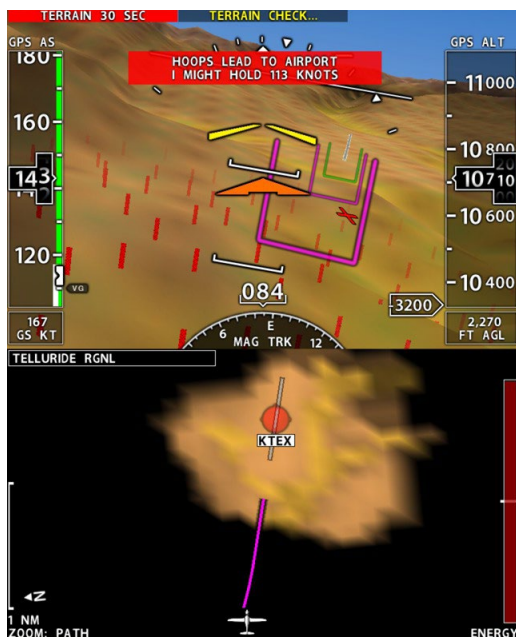
Xavion wieder auf dem Markt

Inzwischen ist Xavion wieder im AppStore verfügbar. Die Software berechnet den Flugweg bei Motorausfall zur nächsten Landebahn und zeigt die Lösung auf einem iPad oder iPhone. Angezeigt wird ein PFD mit Synthetic Vision, dem „Highway in the Sky“, Geschwindigkeits- und Höhenskala, eine Karte mit dem errechneten Flugweg, Gelände und Hindernisse sowie eine Skala für das Energy-Management.

Nach wie vor gelten die von mir in der Oktoberausgabe 2014 von *Pilot und Flugzeug* aufgeführten Einschränkungen. So ist z. B. für Deutschland nur etwa die Hälfte der Flugplätze in der Datenbank vorhanden.

Der Preis hat sich geändert. Früher hat man einmal für die App bezahlt und konnte sie dann unbegrenzt nutzen. Heute ist die App „kostenlos“, aber für die Nutzung ist ein Abo erforderlich (19,99 US Dollar im Monat, oder alternativ 199 US Dollar pro Jahr). Nutzer der alten App erhalten beim Update auf die neue Version die Nutzung für die ersten Monate kostenfrei, damit sie die App nicht zweimal bezahlen müssen. Diese Nutzer sollten sich vor dem Update direkt an den Entwickler Austin Meyer wenden.

Das neue Xavion erfordert IOS 7.0 oder höher, würde also mit meinem alten iPhone



und iPad nicht mehr funktionieren. Die alte Xavion Version kann – sofern kein Update im Appstore vorgenommen wurde – ohne Abo kostenfrei weiter benutzt werden.

Die Software ist „grundüberholt“ mit etlichen neuen Funktionen. Vor Tests im Flugzeug (bei einem VFR Flug!) empfehle ich unbedingt, sich mit Xavion am heimischen Computer vertraut zu machen. Und zwar im Zusammenspiel mit dem Flugsimulator X-Plane vom selben Entwickler. X-Plane gibt's u.a. bei Amazon.de.

Die Webseite des Entwicklers Austin Meyer:

www.Xavion.com

Einen ausführlichen Test der ersten Version von Xavion finden Sie in der Juli-Ausgabe 2013 von *Pilot und Flugzeug*.

 PeterKlant@Lindbergh-aviation.de