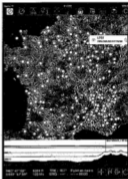
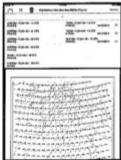


SDVFR

Un outil pour tablettes et smartphones iOS

Pilotes privés et/ou passionnés de simulation, les trois auteurs de SkyDreamSoft ont conçu un outil destiné aussi bien aux navigations VFR réelles que réalisées avec FS X, de la préparation au suivi des vols. Pour le moment destinée uniquement au monde Apple, l'application couvre toute la France métropolitaine et partiellement les DOM-TOM. Cette première version propose déjà de très nombreuses fonctions, dont

toutes celles liées au GPS : accès rapide à la documentation du SIA, présentation des cartes VAC sur le fond de carte, messages et



Altitude	Distance	Temps	Altitude	Distance	Temps	Altitude	Distance	Temps
1000	100	00:01:30	1000	200	00:03:00	1000	300	00:04:30
1000	200	00:03:00	1000	300	00:04:30	1000	400	00:06:00
1000	300	00:04:30	1000	400	00:06:00	1000	500	00:07:30
1000	400	00:06:00	1000	500	00:07:30	1000	600	00:09:00
1000	500	00:07:30	1000	600	00:09:00	1000	700	00:10:30
1000	600	00:09:00	1000	700	00:10:30	1000	800	00:12:00
1000	700	00:10:30	1000	800	00:12:00	1000	900	00:13:30
1000	800	00:12:00	1000	900	00:13:30	1000	1000	00:15:00

cartes de Météo France, cartes OpenStreetMap et IGNScan 1000 route et, avec option payante, les cartes aéronautiques IGN 500 et Cartazbossy, les NOTAM d'aérodromes, les zones d'entraînement militaire à basse altitude (RTBA), les points de report VFR et les espaces aériens. Il est possible de créer facilement son log de nav avec un profil complet (relief et espaces aériens) et son devis carburant. L'application a aussi été pensée pour être utilisée hors connexion. Elle est vendue sur l'AppStore 12 euros.

www.skydreamsoft.fr