

eNav 2012

VFR Navigations-Flugplanung für die Schweiz

Mit eNav zeichnen sie ihre Flugroute direkt auf der digitalen ICAO Karte der Schweiz ein, planen sie Flughöhen und exportieren den fertigen Navigations-Flugplan.

eNav ist eine Software zur einfachen VFR Navigations-Flugplanung in der Schweiz. Sie planen ihre Route direkt auf der ICAO Karte, ähnlich wie sie mit einer normalen Karte und einem Masstab würden. Jedoch profitieren sie von den diversen Möglichkeiten die eine Softwarelösung bieten kann. Eine 2D-Profilansicht des Fluges zeigt ihnen die durchquerten Lufträume und das überflogene Gelände. Desweiteren können sie die Route auch



in 3D in Google Earth betrachten. Konfigurieren sie Flugzeuge, und exportieren sie den Navigations-Log als fertige Html- Seite zum ausdrucken, inklusive Treibstoffrechnung, oder nehmen sie alle Daten ins Excel zur weiteren Bearbeitung oder Integration in ihren individuellen Flugplan. eNav ist komplett in Englisch, jedoch ist die Benutzeroberfläche graphisch gehalten und die meisten Funktionen sind selbsterklärend.

Hauptmerkmale

- Digitale ICAO Karte der Schweiz 2012 (ab digitaler Quelle, swisstopo)
- Umschaltbar zwischen kompletter ICAO Karte oder Lufträume und Hindernisse
- Profilansicht des Fluges inklusive Gelände und Lufträume (Schweiz)
- Darstellungsmöglichkeit in 3D mit Google Earth
- Exportieren des Navigationsplans in verschiedenen Formaten (Excel, Html, Gpx, ..)
- Einfache und klare Benutzeroberfläche (in Englisch)
- Für Microsoft Windows

Für weitere Informationen, besuchen sie www.immair.ch