

simulateurs de vol pour Microsoft Flight Simulator

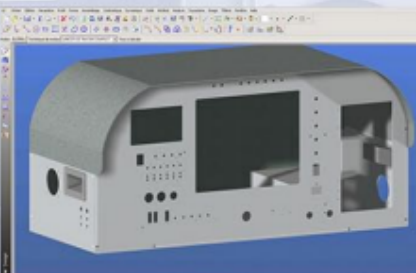


Évolutifs, nos tableaux de bord intègrent les dernières innovations technologiques.

Evolutionary, our control panels integrate the last technological innovations.

VERSION CUSTOM :

PLUG N FLY, c'est d'abord une société de développement et de fabrication de simulateurs de vol. Nous élaborons des versions « custom » répondant à un cahier des charges particulier, afin de satisfaire toutes les demandes clients.



CUSTOM VERSION :

Plug N Fly is first a spread society and Mainly a flying simulators maker. We work out « custom systems » which can answer at all your demands.

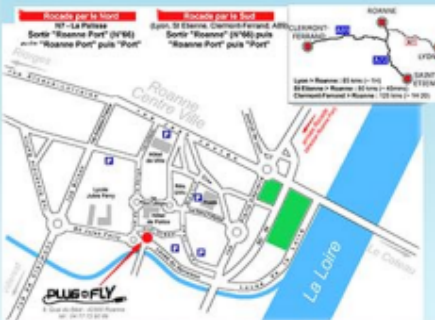
Pour connaître toutes nos options et nos prix, consulter notre site internet:

For more informations, options and prices contact us:

www.plugnfly.com

simulateurs de vol pour Microsoft Flight Simulator

SARL PLUGNFLY
9 quai du Béal
42300 ROANNE
FRANCE
www.plugnfly.com



votre contact:
Frédéric MIGNARD
04 77 72 80 89
06 22 48 19 98
contacts@plugnfly.com

SIRET: 488 814 906 00019
APE: 722A

Tableaux de bord transportables pour la formation au vol



Et si le virtuel réalisait vos rêves...



la nouvelle façon de voler !

www.plugnfly.com

- Vous êtes un professionnel et songez à prendre les commandes sous tous les temps et en toutes circonstances!
- Vous êtes un apprenti pilote et vous souhaitez vous exercer au vol VFR et IFR!

Nous vous proposons des entraîneurs de vol complets ou sur mesures pour répondre à toutes vos attentes!

You are a professional and you think about valuing your performances by all weathers and all circumstances
You are a pilot apprentice and you wish exercise you at the VFR and IFR flight.

We propose you completes or on measure flight trainers to answer at all your expectations.

A la fois esthétiques et pratiques, nos appareils sont transportables pour s'installer partout.

La prise en main est simple et rapide, ici on branche puis on vole! Leurs fonctions modulables s'adaptent à chaque type d'avion. Ils sont simples d'utilisation puisque nous les livrons configurés et réglés, avec toutes les licences pré installées.

Esthetic and convenient at the same time, our simulators are portable and can get settled everywhere.

Quick and easy to use even at the first time : you plug and fly ! Their modulate functions adapts to every plane types. Easy to use since we deliver them configurated and controlled with all licenses already in.

CHANGE PAGE

Ces appareils permettent toujours plus de réalisme par:

- La réplique des fonctions identique à celles d'avions
- L'utilisation des moyens de radionavigation
- Les commandes toutes réelles actionnées par des boutons poussoirs et des encodeurs de réglage rotatifs.
- Les données qui s'inscrivent sur des afficheurs de haute qualité (visibles à la lumière du jour) et qui sont retransmises instantanément à Flight Simulator.

De plus, vous pouvez modifier vos conditions météo, intégrer des add-on de scènes et de paysages à volonté.

Our machines always allow more realism with :

- Same generic functions as real planes
 - The radio navigation's use
 - Real orders manipulated by switches, buttons and rotary regulation encoders.
 - The data that appear on high quality display (visible in daylight) and that are broadcasted instantly in flight simulator.
- Well, you can modify your weather conditions, integrate some add-on of setting and landscapes a twill.

Flights simulators for Cessna or DR 400 aircraft

Ludiques et conviviaux, nos simulateurs se relient en réseau dans un même lieu afin de partager le même ciel. C'est aussi un système ouvert qui permet de voler à plusieurs sur Internet.

Playful and hearty, our simulators connect in network in the same room to share the same sky. It is also an open system for fly together on the net.

Les versions Cessna comprennent un GPS, un module radio IFR, les instruments pour le vol VFR.

Cessna versions are fit out with GPS, radio modul IFR and VFR flying tools.



Cessna version pro:
Incluant l'informatique durcie, les logiciels et les vues du paysage sur 120°.

Pro Cessna version:
Contain intensive processing, software and 120° landscape views.



Cessna version Complete:
Incluant l'informatique, les logiciels et un écran de vue.

Full Version Cessna:
Contain all computer equipments, software and 1 view.

Version ULM:

Pour l'entrainement au vol sur DR 400 et ULM.
Incluant l'informatique, les logiciels et un écran de vue.

ULM version:

For training on DR 400 and ULM.
Contain all computer equipments, software and 1 view.



MCP Standard:
Vol aux instruments pour avions longs courriers de type Boeing ou Lear Jet

Standard MCP:
IFR flying for Boeing or Lear jet type.



Module radio:
Compatible avec FS X® permet de voler aux instruments en mode IFR.
Pour avions de tourisme ou longs courriers.



Radio module:
Compatible with FS X!
IFR modul flying for general aviation to long-haul civil aircraft.