AeroFly Professional Deluxe unter Windows VISTA

Anfang 2007 hat Microsoft nun sein neuestes Betriebssystem Windows VISTA endlich auf den Markt gebracht. Mit VISTA hat sich vieles geändert, vor allem in Bezug auf Sicherheit und die Art und Weise wie Software installiert werden soll. AeroFly Professional Deluxe ist **ab Version 1.8.0.21 voll VISTA kompatibel**. Bevor Sie AeroFly jedoch unter Windows VISTA installieren, beachten Sie bitte unbedingt die folgenden Punkte:

1) 3D Grafikkartentreiber: Wie auch schon bei den anderen Betriebssystemen von Windows wird Windows VISTA standardmässig nicht mit 3D Grafikkartentreibern mit OpenGL Unterstützung ausgeliefert. OpenGL wird aber von AeroFly zur Darstellung der Modelle und Landschaften benötigt. Aktuelle 3D Treiber muss man also zuerst aus dem Internet herrunterladen und installieren. Momentan gibt es nur 2 Grafikkartenhersteller, die 100% kompatibel mit AeroFly sind. Hier finden Sie die Webseiten, auf denen man auch die 3D Treiber herrunterladen kann:

NVIDIA:www.nvidia.com (oder für deutsche Webseite: www.nvidia.de)ATI:www.ati.com

Generell empfehlen wir die Grafikkarten der Firma NVIDIA, da Sie eine deutlich bessere Treiberunterstützung für OpenGL bieten. Leider ist die Leistung und Stabilität der Windows VISTA Treiber zum aktuellen Zeitpunkt (März 2007) noch nicht auf dem Stand von Windows XP. Wir denken aber, dass die Hersteller hier in den nächsten Monaten deutlich bessere Treiber bieten werden. Aktuell gilt aber, dass AeroFly unter VISTA tendenziell etwas langsamer läuft als unter Windows XP. Eine 3D Grafikkarte die unter Windows XP gerade ausreichend war, kann nun für Windows VISTA zu langsam sein.

2) Installation: Aufgrund der neuen Richtlinien von Windows VISTA bei der Softwareinstallation darf AeroFly Professional Deluxe nicht in das standardmässig vom Installationsprogramm vorgeschlagene Verzeichnis installiert werden. Der Grund hierfür liegt in der Art und Weise wie und wo AeroFly Einstellungen und Modellmodifikationen speichert:

Wird AeroFly in das Standardverzeichnis installiert (meistens ist dies C:\Program Files\IPACS\AeroFly Professional Deluxe), dann wird AeroFly schon beim Starten abstürzen, da die Konfigurationsdateien in diesem Verzeichnis nicht gespeichert werden können.

! WICHTIG: Insofern muss AeroFly in ein Verzeichnis installiert werden, in dem der Windows User auch Schreibrechte hat. Eine Möglichkeit ist, AeroFly zum Beispiel in das Userverzeichnis

C:\User\(username)\Dokumente\IPACS\AeroFly Professional Deluxe zu installieren. Dies empfiehlt sich aber nur für User, die in Ihrem PC die Festplatte mit nur einer Partition eingerichtet haben. Generell empfehlen wir die folgende Vorgehensweise:

Wir empfehlen, wenn die Festplatte mit mehreren Partitionen eingerichtet wurde, AeroFly nicht auf der C: Partition zu installieren, sondern in ein separates Verzeichnis auf einer anderen Partition. Wenn die Festplatte zum Beispiel eine D: Partition besitzt, so kann man AeroFly in das folgende Verzeichnis installieren:

D:\IPACS\AeroFly Professional Deluxe\

2) Mehrere User an einem Windows VISTA Rechner: Wenn der Rechner von mehreren Benutzern verwendet wird, so empfiehlt es sich, dass jeder User AeroFly separat in ein anderes Verzeichnis installiert.

3) AddOns und Updates: Wenn man AeroFly wie unter Punkt 2 beschrieben in ein Userverzeichnis installiert, dann ist die Installation des AeroFly Professional Deluxe AddOn 1 oder des StarFlight AddOn's kein Problem. Stellen Sie nur sicher, dass Sie die AddOn's und Patches aus dem Internet immer mit dem User installieren, mit dem Sie auch AeroFly installiert haben. Generell empfiehlt es sich regelmässig unsere Webseite *www.aerofly.com* zu besuchen, auf der wir immer aktuelle Updates und Patches kostenlos zur Verfügung stellen.