

Finkenwerder - EDHI

FREWARE FSX

1. Zur Szenerie:

Die Szenerie besteht aus 2 Versionen:

1. Szenerie für FSX und
2. Szenerie für FSX mit VFR Germany Nord (Aerosoft.com)

Verwendet wurden Standardobjekte des FSX. Zusätzlich enthalten sind Freeware Objekte von Jim Dhaenens (Light Objects und UFC 4-211 Hangers). Dafür vielen Dank! Es wurde versucht mit den vorhandenen Objekten den Flugplatz und des Werksgelände möglichst realistisch zu gestalten.

2. Installation:

Installation Varianten	Szenerie für FSX	Szenerie für FSX <u>mit</u> VFR Germany Nord
Scenery-Folder	1a Scenery EDHI FSX	1b Scenery EDHI FSX-German VFR
	2 Scenery Objects	2 Scenery Objects
Texture-Folder	3 Texture Objekte	3 Texture Objekte
EDHI Dokumentation.pdf	Informationen zum Flugplatz (PDF)	

Hamburg Finkenwerder:

Nach Fertigstellung des FSX erfolgte der Ausbau von Landebahn und Erneuerung der Landebahn für die Frachtversion des A380 (Verlängerung um 862m) . Zur Erweiterung des Werksgeländes wurden Teile des Mühlenberger Loch aufgeschüttet und das Werksgelände nach Westen wesentlich erweitert. Die neu angelegte Apron 2 sowie neue Werksgebäude und Infrastrukturen wurden nach Google Earth (2010) nachgebildet.

Micheal Spengler

m.spengler-meschede.@tonline.de

1.Scenery:

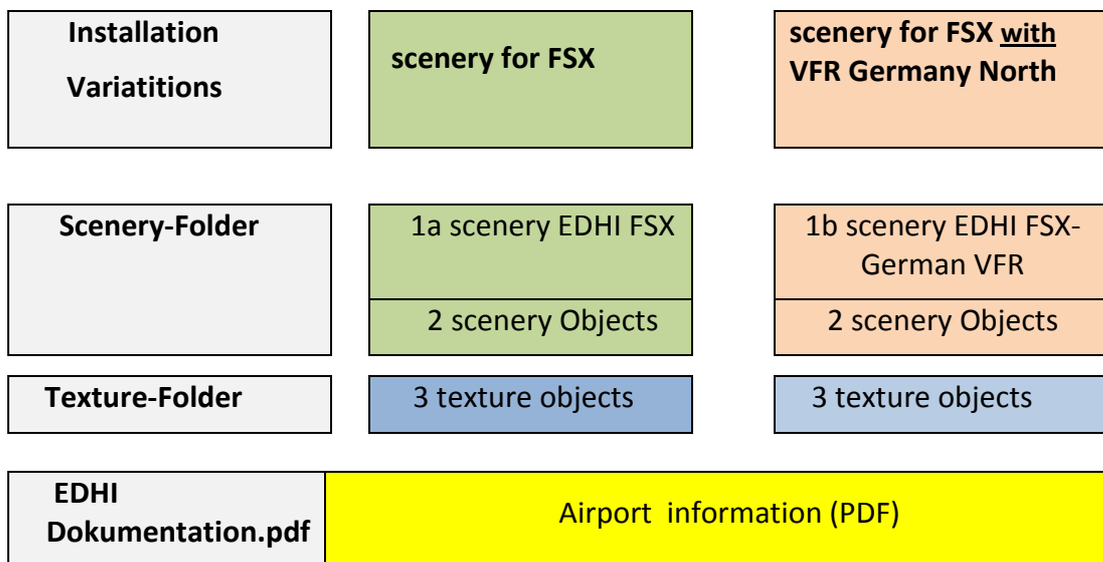
The scenery consist of two versions:

- first scenery for FSX
- second scenery for FSX and visual flight scenery "VFR Germany Nord" (Aerosoft.com)

I used standard objects from FSX. In addition you find freeware objects created from Jim Dhaenens (Light Objects and UFC 4-211 Hangers). Thank you very much for this objects! It was my intention to create a more realistic feeling of EDHI and the AIRBUS factory for flight simulator X.

2. Installation:

2. Installation:



Hamburg Finkenwerder:

After launching FSX started the redevelopment of the runway factory airport of Finkenwerder. The runway became an extension in southwest direction (about 860 m). Now heavy aircrafts are able to start and land like the cargo-version of A380. You can use the new runway in the scenery. The factory expand to new ground from the river Elbe. The new buildings and halls of the factory are added, using Google Earth (2010).

Micheal Spengler

m.spengler-meschede.@tonline.de