



**LOAO
KH Oberpullendorf
Heliport**

Burgenland

Version 2.0



Austrian X-Plane Design Group

Inhalt:

1. Das Vorbild	3
2. Die Szenerie	3
3. Funktionen (Zusammenfassung)	4
4. Installation	4
5. Empfohlene Einstellungen	4
6. Erforderliche Software	4
7. Anmerkungen zur Version für X-Plane 9	4
8. Verwendete Libraries	5
9. Empfohlene Addons.....	5
10. Credits	5
11. Betatester-Team.....	5
12. Lizenzbestimmungen	6

Austrian X-Plane Design Group

1. Das Vorbild

Das allgemein öffentliche Krankenhaus in 7530 Oberpullendorf, Burgenland.

Das Krankenhaus wurde 1929 eröffnet und bis heute kontinuierlich modernisiert und ausgebaut.

Hauptaugenmerk liegt auf der medizinischen Versorgung des mittleren Burgenlandes. Jährlich werden etwa 20.000 Patienten ambulant und etwa 13.000 stationär versorgt.



2. Die Szenerie

Die fotorealistische Szenerie wurde von Grund auf neu gebaut. Als Datenquelle diente GoogleEarth und Fotografien die vor Ort aufgenommen wurden. Nur VFR tauglich. Einige Objekte stammen aus der gemeinschaftlichen Verwendung der AXDG sowie aus anderen Quellen.

Kartenmaterial

nicht verfügbar.



Austrian X-Plane Design Group

3. Funktionen (Zusammenfassung)

- Photorealistische Szenerie
- Kompatibel zu "OSM+autogen" bzw. "Osm_Austria_beta5.0" von PilotBalu
- Realistische Bodentextur am Spitalgelände
- Beleuchtung vorbildgerecht individuell erstellt
- Nachttexturen und realistische Beleuchtung *)

*) nur X-Plane 10, 11!

4. Installation

Einfach den Ordner " LOAO KH Oberpullendorf 2.0 " in der komprimierten Datei nach dem Entpacken in den "Custom Scenery"- Ordner kopieren.

Verzeichnisstruktur: <X-Plane-Verzeichnis>/
Custom Scenery /
LOAO KH Oberpullendorf 2.0 /
Earth nav data und andere)

und X-Plane neu starten.

5. Empfohlene Einstellungen

Um die enthaltenen Lichteffekte sehen zu können, sollte HDR eingeschaltet sein. Je höher die Einstellungen bei "texture resolution" und "airport detail" desto besser ist die Darstellung der Szenerie, jedoch ist auch der Einfluss auf die "Frames pro Sekunde" höher.

6. Erforderliche Software

X-Plane® Version 11.10+, 10.30+ oder 9.7

7. Anmerkungen zur Version für X-Plane 9

Leider müssen für die Version für X-Plane 9 einige Funktionen deaktiviert werden, so dass die Szenerie nicht ganz so aussieht wie auf den Bildern (diese sind mit XP10.30RC1 gemacht).



Austrian X-Plane Design Group

8. Verwendete Libraries

keine

9. Empfohlene Addons

Obwohl die Szenerie auch ohne funktioniert, empfehlen wir die Installation der folgenden Addons (die Bilder sind mit diesen Addons aufgenommen):

OSM Europe osm+autogen by PilotBalu,

Download von: http://simheaven.com/?page_id=23

um Strassen und Häuser von OSM und von autogen - wo keine OSM-Daten zur Verfügung stehen - zu bekommen

oder

Osm Austria beta5.0 by PilotBalu

Download von: <http://simheaven.com/experimental/>

HD Mesh Scenery v2 by alpilotx

Download von: <http://www.alpilotx.net/downloads/x-plane-10-hd-scenery-mesh-v2/>

Europe Library von LyAvain,

Download von: http://simheaven.com/?page_id=14

um statt den US europäische Gebäude zu sehen.

10. Credits

LAMINAR RESEARCH®

X-Plane®

Ben Supnik

[WED](#) (Version 1.6.1 verwendet)

marginal

[Sketchup-Plugin](#)

Cami de Bellis

Fahrzeuge

11. Betatester-Team

DanielMan, greuff, PAA196, PetJedi, grissley, kalle, merlin
alle Mitglieder der AXDG.



Austrian X-Plane Design Group

12. Lizenzbestimmungen

Die vorliegende Szenerie ist Freeware und verbleibt im Eigentum des/der Ersteller(s). Durch Installation der Freeware erkennt der Nutzer die Bedingungen zur Nutzung an. Es ist nicht gestattet, die Szenerie oder Teile davon ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung des/der Ersteller(s) auf andere Websites hochzuladen. Ebenso ist es nicht zulässig, die Szenerie oder Teile davon gewerblich zu nutzen, es sei denn, die ausdrückliche schriftliche Genehmigung des/der Ersteller(s) wurde eingeholt.

Änderungen oder Modifikationen der Szenerie oder Teile davon im privaten Nutzungsbereich sind gestattet. Es ist allerdings nicht gestattet, derart veränderte Versionen ohne ausdrücklich schriftliche Genehmigung des/der Ersteller(s) zu verbreiten.

Im übrigen gelten die einschlägigen urheberrechtlichen Bestimmungen.

Der/die Ersteller übernehmen keine Gewähr für irgendwelche Funktionen oder für eventuelle Schäden an Hard- und/oder Software durch diese Szenerie. Der/die Ersteller stehen unter <http://forum.aerosoft.com/index.php?forum/621-freeware/> für Fragen zu dieser Szenerie zur Verfügung, können aber keine Gewähr für die Funktion auf allen Systemen geben.

Viel Spaß beim Landen und Starten in Oberpullendorf

oe3gsu, Gerhard

