



LOAH
Landeskrlinikum Horn

Niederösterreich

Version 1.0



Austrian X-Plane Design Group

Inhalt:

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

Austrian X-Plane Design Group

1. Das Vorbild

Im Landeskrankenhaus Horn sind rund 900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beschäftigt, die im Jahr 2009 ca. 15.600 Patientinnen und Patienten stationär versorgten. Das Landeskrankenhaus verfügt über rund 300 Betten.

Auf sieben Abteilungen und drei Instituten werden die Patientinnen und Patienten medizinisch und pflegerisch optimal betreut.



Das Landeskrankenhaus Horn ist ein Lehrkrankenhaus der Medizinischen Universität Wien.

(Quelle: <http://www.horn.lknoe.at/landeskrankenhaus-horn/das-landeskrankenhaus-stellt-sich-vor.html>)

Latitude: 48-40-11.0046N (48.669724)
Longitude: 015-39-42.9998E (15.661944)
Elevation: 1012 feet MSL (308 m MSL)
Magnetic Variation: 3.6 E (as of July 2014 from [WMM2010 model](#))
Time Zone: UTC +1.0 (Standard Time)
 UTC +2.0 (Daylight Savings Time)
From City: 0 N.M. of Horn, Lower Austria

(Quelle: http://airportguide.com/airport/Austria/Lower_Austria/Horn-LOAH/)



Austrian X-Plane Design Group

2. Die Szenerie

Die Szenerie basiert auf öffentlich zugänglichen Informationen.
Alle Objekte wurden vollständig neu erstellt.
Das Paket enthält Nachttextures.

Kartenmaterial

nicht verfügbar.

3. Funktionen (Zusammenfassung)

- Photorealistische Szenerie
- Kompatibel zu "OSM+autogen" bzw. "Osm_Austria_beta5.0" von PilotBalu
- diverse Gebäude in der Umgebung
- Realistische Bodentextur am Flughafengelände und in der Umgebung
- Nachttextures

4. Installation

Einfach den Inhalt der komprimierten Datei nach dem Entpacken in den "Custom Scenery"- Ordner kopieren (Verzeichnisstruktur: .../ Custom Scenery / LOAH KH Horn / 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.

"runways follow terrain contours" muss abgeschaltet sein!

6. Erforderliche Software

X-Plane® Version 10.30+ oder 9.7

7. Verwendete Libraries

keine



Austrian X-Plane Design Group

8. 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.

9. Credits

LAMINAR RESEARCH®

X-Plane®

Ben Supnik

[WED](#) (Version 1.2.1r3 verwendet)

marginal

[Sketchup-Plugin](#)

Cami de Bellis

Cars

uwespeed

European vehicles

10. Betatester-Team

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



Austrian X-Plane Design Group

11. 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 Horn

oe3gsu, Gerhard

