

Helikopterlandeplatz

LOBA / AKH

Wien, 9. Bezirk

Version 1.0

von 'PetJedi' Mitglied der AXDG





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. Verwendete Libraries.....	4
8. Empfohlene Addons.....	5
9. Credits.....	5
10. Betatester-Team.....	5
11. Lizenzbestimmungen.....	5

1. Das Vorbild

Das 'neue' allgemeine Krankenhaus (AKH) im 9. Bezirk in Wien.

Das Krankenhaus wurde Mitte der 1970er eröffnet. Derzeit sind etwa 9.300 Personen am AKH beschäftigt, davon ca. 1.600 Ärzte und ca. 4.500 Gesundheits- und Krankenpflegepersonen. Jährlich werden fast 99.000 Patienten stationär und 500.000 Patienten in den 397 Ambulanzen behandelt. Es gibt auch über 7.500 Studenten im Krankenhaus.



2. Die Szenerie

Die fotorealistische Szenerie wurde von Grund auf neu gebaut. Als Datenquelle diente GoogleEarth und Fotografien aus dem Internet. Der Landeplatz ist Tag- und Nacht-VFR tauglich und hat die ICAO Kennung LOBA.



Austrian X-Plane Design Group

3. Funktionen (Zusammenfassung)

- Photorealistische Szenerie
- Kompatibel zu OSM+autogen von PilotBalu
- Kompatibel zu X-Plane 10 HD Mesh Scenery v2 von alplotx
- Realistische Bodentextur am Spitalgelände
- Nachttexturen und realistische Beleuchtung (nur X-Plane 10)

4. Installation

Einfach den Inhalt der komprimierten Datei nach dem Entpacken in den "Custom Scenery"- Ordner kopieren 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 10.25+ oder 9.7

7. Verwendete Libraries

Keine

8. Empfohlene Addons

Obwohl die Szenerie auch ohne funktioniert, empfehlen wir die Installations der folgenden Addons:

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

Europe_Library von LyAvain,

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

um statt den US europäische Gebäude zu sehen.



Austrian X-Plane Design Group

9. Credits

LAMINAR RESEARCH® für X-Plane®
Ben Supnik für [WED](#) (Version 1.2.1r3 verwendet)
marginal für sein [Sketchup-Plugin](#)

10. Betatester-Team

Betatest durch Mitglieder der AXDG.

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 [diesem Link](#) für Fragen zu dieser Szenerie zur Verfügung, können aber keine Gewähr für die Funktion auf allen Systemen geben.

Viel Spass beim Landen und Starten auf dem AKH!

Peter, 'PetJedi'

