



LKH Wagna Hubschrauberlandeplatz

Steiermark- Österreich

Version 1.0

by oe6eug



Austrian X-Plane Design Group

Inhalt:

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

Austrian X-Plane Design Group

Das Vorbild



Geschichte

Im Bereich der ehemaligen Römersiedlung Flavia Solva wurde im 19. Jahrhundert ein sogenanntes Barackenspital errichtet. Dieses wurde im Ersten Weltkrieg völlig vernichtet und in den Folgejahren vom Österreichischen Roten Kreuz wieder aufgebaut.

1936 übergab das Rote Kreuz das Spital an das Land Steiermark. Das Spital verfügte damals über vier Abteilungen (chirurgische, medizinische, Infektions- und Gebärabteilung mit rund 100 Betten). Ende der 1950er Jahre wurde mit der Planung und dem Neubau des heutigen Krankenhauses begonnen.

Das Krankenhaus präsentiert sich heute inmitten eines großen Parks und ist seit 1986 ein Standardkrankenhaus der Steiermärkischen Krankenanstaltengesellschaft (Quelle: de.wikipedia.org).



Die Szenerie

Die Szenerie basiert auf öffentlich zugänglichen Informationen.

Alle Objekte wurden neu erstellt, aufgrund mangelhaften Bildmaterials sind jedoch nicht alle Teile absolut realistisch dargestellt. Es wurde jedoch versucht, so nahe wie möglich an der Realität zu bleiben

Kartenmaterial

nicht verfügbar

Austrian X-Plane Design Group

Funktionen (Zusammenfassung)

- Weitgehend photorealistisches Gebäude am Klinik-Standort
- Bodentextur am Klinikgelände
- Realistische Beleuchtung und Nachttexturen.





Austrian X-Plane Design Group

Installation

Einfach den Ordner "LKH_Wagna" in der komprimierten Datei nach dem Entpacken in den "Custom Scenery"- Ordner kopieren.

Verzeichnisstruktur:

<X-Plane-Verzeichnis>/
 Custom Scenery /
 LKH_Wagna/
 Earth nav data und andere)

und X-Plane neu starten.

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.

Erforderliche Software

X-Plane® Version 11.11+

Verwendete Libraries

CDB-Library
The_Handy_Objects_Library

Empfohlene Addons

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

simheaven X-Europe-1, -2, -3 by PilotBalu.

Download von: <http://simheaven.com/simdownloads/x-europe/>

Credits

LAMINAR RESEARCH®
Ben Supnik
marginal
Cami de Bellis

X-Plane®
[WED](#) (Version 1.6.1 verwendet)
[Sketchup-Plugin](#)
Cars



Austrian X-Plane Design Group

Betatester-Team

Mitglieder der AXDG sowie Andreas Preinsberger.

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 am LKH Wagna.

Kurt, oebeng

