



LOLF Freistadt

**Oberösterreich /
Österreich**

Version 2.1

von kalle



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



Funkfrequenz:	122.325
Pistenrichtung:	11/29
Piste:	595 x 30 m Gras
Höhe MSL:	682 m

Der kleine Platz LOLF Freistadt im Norden von Oberösterreich ist der Flugplatz für Leute, die das Besondere suchen. Lust auf's Fliegen? Dann setzen Sie sich ins Flugzeug und besuchen uns. Alle, die einmal hier waren, sind begeistert. Nette Atmosphäre, freundliche Piloten, gutes Essen, kein Stress beim Landen, moderate Preise, eine ideale Gelegenheit einmal kostengünstig Landeübungen zu machen.

(Quelle Homepage Flugplatz: <http://www.flugplatzfreistadt.at>)

Die Szenerie

Die Szenerie basiert auf öffentlich zugänglichen Informationen und Karten. Die Objekte wurden vollständig neu erstellt. Das Paket enthält Nachttexturen und realistische Beleuchtung (nur X-Plane 10, 11).

Kartenmaterial

nicht verfügbar



Austrian X-Plane Design Group

2. Funktionen (Zusammenfassung)

- Realistisches Flughafengelände
- Parkpositionen, Taxiways, Runways, usw. konform zu den Charts
- verschiedene Gebäude in der Umgebung
- Nachttexturen und Beleuchtung *)
- ATC-Taxilines für AI-Traffic *)

*) nur X-Plane 10, 11!

3. Installation

Einfach den Ordner "LOLF Freistadt 2.0" in der komprimierten Datei nach dem Entpacken in den "Custom Scenery"- Ordner kopieren.

Verzeichnisstruktur: <X-Plane-Verzeichnis>/
Custom Scenery /
LOLF Freistadt 2.0/
Earth nav data und andere)

und X-Plane neu starten.

4. 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.

5. Erforderliche Software

X-Plane® Version 11.11+, 10.30+ oder 9.7

6. 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 XP10.25 gemacht).



Austrian X-Plane Design Group

7. Verwendete Libraries

keine

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

Europe_Library von LyAvain,

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

um statt den US europäische Gebäude zu sehen.

9. Credits

LAMINAR RESEARCH®	für X-Plane®
Ben Supnik	für WED (Version 1.6.1 verwendet)
uwespeed	cars
leovox01	Maintenance Equipment

10. Betatester-Team

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://www.x-plane.at/drupal/forum> 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 Freistadt.

Kalle

