



Heliport LOJH Hochgurgl

Tirol

Version 1.0

by Christian T.



Austrian X-Plane Design Group

Inhalt:

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

Austrian X-Plane Design Group

1. Das Vorbild

Der Heliport am Timmelsjoch der Heli-Austria gehört zu einem der am höchst gelegenen Heliports der Alpen und ist neben dem Landeplatz in Ischgl, der zweithöchste Österreichs.

Aufgrund seiner exponierten Lage und den umliegenden unterschiedlichen Gebirgsformationen, welche herausfordernde Flugbedingungen bieten, wird der Standort gerne zu Testzwecken von Hubschrauberherstellern genutzt.

Eine weitere Besonderheit ist die Gewichtszulassung des Helipads welche mit 11.000kg beschränkt ist.

(Quelle Text: [HeliRescue AT](#), Bilder: [HeliRescue AT](#) und [DHF - Dächer Hallen Fassaden](#))





Austrian X-Plane Design Group

2. Die Szenerie

Alle Objekte wurden neu erstellt. Alle Objekte sind neu erstellt, aufgrund mangelhaften Bild- und Infomaterials sind jedoch nicht alle Teile absolut realistisch dargestellt. Ich habe versucht, so nahe wie möglich an der Realität zu bleiben.

Kartenmaterial

nicht verfügbar

3. Funktionen (Zusammenfassung)

- Lande-Dolly vor dem Hangar
- Photorealistische Gebäude am Flugplatz
- Kompatibel zu X-Europe V2.0 von PilotBalu
- Kompatibel zu hd_global_mesh_v4
- Bodentexturen
- Realistische Beleuchtung und Nachttexturen.

4. Installation

Einfach den Ordner "LOJH_Martin_8_Hochgurgl" in der komprimierten Datei nach dem Entpacken in den "Custom Scenery"- Ordner kopieren.

Verzeichnisstruktur:

```
<X-Plane-Verzeichnis>/
  Custom Scenery /
    LOJH_Martin_8_Hochgurgl
      Earth nav data und andere)
```

In der "scenery_packs.ini" das Szenerie Verzeichnis an die richtige Stelle kopieren, speichern und danach X-Plane neu starten.



Austrian X-Plane Design Group

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 11.11+, unter X-Plane® Version 12 nicht getestet

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):

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

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

9. Credits

LAMINAR RESEARCH®

X-Plane®

Ben Supnik

[WED](#) (Version 1.6.1 verwendet)

marginal

[Sketchup-Plugin](#)

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://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 Hochgurgl.

Christian

