



4077th M.A.S.H. Helikopterlandeplatz

Korea

Version 2.0

by oe3gsu



Austrian X-Plane Design Group

Inhalt:

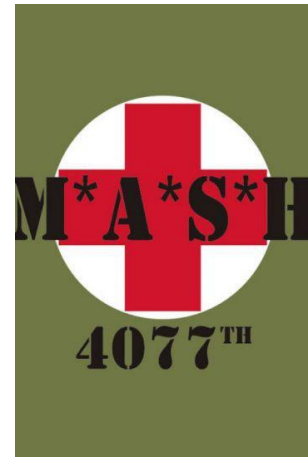
1. Das Vorbild	3
2. Die Szenerie	3
3. Funktionen (Zusammenfassung)	3
4. Installation	4
5. Empfohlene Einstellungen	4
6. Erforderliche Software	4
7. Verwendete Libraries	4
8. Credits	4
9. Betatester-Team	4
10. Lizenzbestimmungen	5

1. Das Vorbild

Als Vorbild für diese Szenerie diente die Fernsehserie M.A.S.H. aus den Jahren 1972 bis 1983.

Diese wurde in den Bergen westlich von Uieongbu in einem möglichst einsamen Gebiet positioniert, was der (in der Serie) realen Lage in etwa entsprechen sollte.

Viele Abbildungen stammen aus der Fernsehserie und sind daher (c) 20th Century Fox Television.



2. Die Szenerie



Die Szenerie basiert auf öffentlich zugänglichen Informationen. Alle Objekte wurden neu erstellt und möglichst exakt dem Serien-Vorbild nachempfunden. Die Anordnung der Objekte erfolgte auf Basis der nebenstehenden Karte bzw. Bildern aus der Serie.

Kartenmaterial
nicht verfügbar

3. Funktionen (Zusammenfassung)

- Realistische Gebäude am Standort
- zwei Heli-Pads, dem Vorbild entsprechend eines erhöht
- Nacht-Texturen und Beleuchtung
- möglichst realistische Bodentextur
- einige Personen in der Szenerie



Austrian X-Plane Design Group

4. Installation

Einfach den Ordner "4077 M.A.S.H. 2.0" in der komprimierten Datei nach dem Entpacken in den "Custom Scenery"- Ordner kopieren.

Verzeichnisstruktur:

```
<X-Plane-Verzeichnis>/  
    Custom Scenery /  
        4077 M.A.S.H. 2.0/  
            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.

6. Erforderliche Software

X-Plane® Version 11.11+

7. Verwendete Libraries

keine

8. Credits

LAMINAR RESEARCH®	X-Plane®
Ben Supnik	WED (Version 1.6.1 verwendet)
marginal	Sketchup-Plugin
chris noe	flags

9. Betatester-Team

Mitglieder der AXDG.



Austrian X-Plane Design Group

10. 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 im 4077 th M.A.S.H..

Gerhard, oe3gsu

