

project freeware scenery zurich

Version 0.6

Readme

(Deutsch)

Inhaltsverzeichnis

Änderungen.....	3
Installation	4
Vorgehen mit installierter Szenerie.....	4
AES.....	4
Standardpfad (FS9\Addon Scenery\FreeZ)	4
Anderer Pfad.....	4
Neuinstallation	4
Szeneriebibliothek	5
Pistenbeleuchtung.....	7
Piste 16.....	7
Piste 34.....	7
Piste 14.....	7
Piste 32.....	7
Piste 28.....	7
Piste 10.....	7
Vom Docking System unterstützte Flugzeugtypen.....	8
AES und FreeZ.....	8
Karten.....	8
Updates.....	8
Wie Du uns findest	9
Credits	9
Copyright.....	9

Änderungen

- Komplette neue Beleuchtungen
 - Pisten mit realen Farben der Lampen
 - Edge Lampen (blau)
 - Dock E mit Einrolllichter (gelb)
 - Enteisungsplätze mit Stoplichter (gelb)
 - Rollwegstoplichter vor den Pisten
 - PAPIs überarbeitet
 - Aussenstandplätze mit zusätzlichen Markierungen
- Kleine Anpassungen an den realen Flughafen
 - Taxiway Schilder
- Gebäude
 - Dock E in der Nacht erhellt inkl. Blautouch des Glas

Installation

Vorgehen mit installierter Szenerie

AES

Wenn FreeZ in Verbindung mit AES genutzt wird, muss die Installation wie folgt durchgeführt werden:

- FreeZ in AES deaktivieren, Flusi neu starten
- FreeZ v0.6 Installation durchführen (siehe die nächsten Punkte)
- FreeZ in AES aktivieren, Flusi neu starten

Standardpfad (FS9\Addon Scenery\FreeZ)

Entferne den kompletten Ordner „FreeZ“ (meistens under „FS9\Addon Scenery“). In der Scenery.cfg musst Du nichts ändern!

Anderer Pfad

Entferne FreeZ komplett, inklusive dem Eintrag in der Scenery.cfg!
Alternativ kann der Eintrag nach der Installation geändert werden.

Neuinstallation

Doppelklick auf den Installer.

- Wähle Deine Sprache aus → Next
- Einige Informationen → Weiter
- Lizenzvereinbarung, Häkchen setzen und → Weiter
- Hier ist nun wichtig, dass Ihr unsere Vorgabe übernehmt. Falls der Pfad für den Hauptordner des FS9 nicht übereinstimmt, so könnt ihr diesen anpassen.
Wichtig: Der Installer fügt automatisch “\Addon Scenery\FreeZ\“ hinzu!
- Programmordner wählen → Weiter
- Installationsoptionen
 - Wähle hier das Addon aus, welches Du für die Schweiz verwendest. Es werden entsprechend angepasste Texturen geladen.
 - Solltest Du vorgängig Zürich in der Version von Mohler oder Mice installiert haben, so wähle hier Ja.
 - Um am Tage auch Pistenbeleuchtungen zu sehen, setz hier ein Häkchen. Die Beleuchtung ist nur dann sichtbar, wenn die entsprechende ILS bei NAV1 gesetzt ist.
 - Solltest Du noch kein FSUIPC installiert haben, setze ein Häkchen. Beachte, dass dann ein bereits registriertes FSUIPC überschrieben werden würde!
 - Das Actigate Module wird für das Safegate benötigt, wenn Du noch keins hast, aktiviere diese Option
- → Installieren

- Nach der Installation kannst Du die Readme-Datei automatisch einblenden lassen
- Prüfe auf neuere Versionen: Hier kannst Du jederzeit nach Updates suchen lassen. Dieser Autoupdater ist auch im Programmordner(Startmenü) jederzeit ausführbar.
- → Beenden

Szeneriebibliothek

Es folgt eine detaillierte Anleitung über das Hinzufügen einer Szenerie in die Szeneriebibliothek.

Starte den FS9

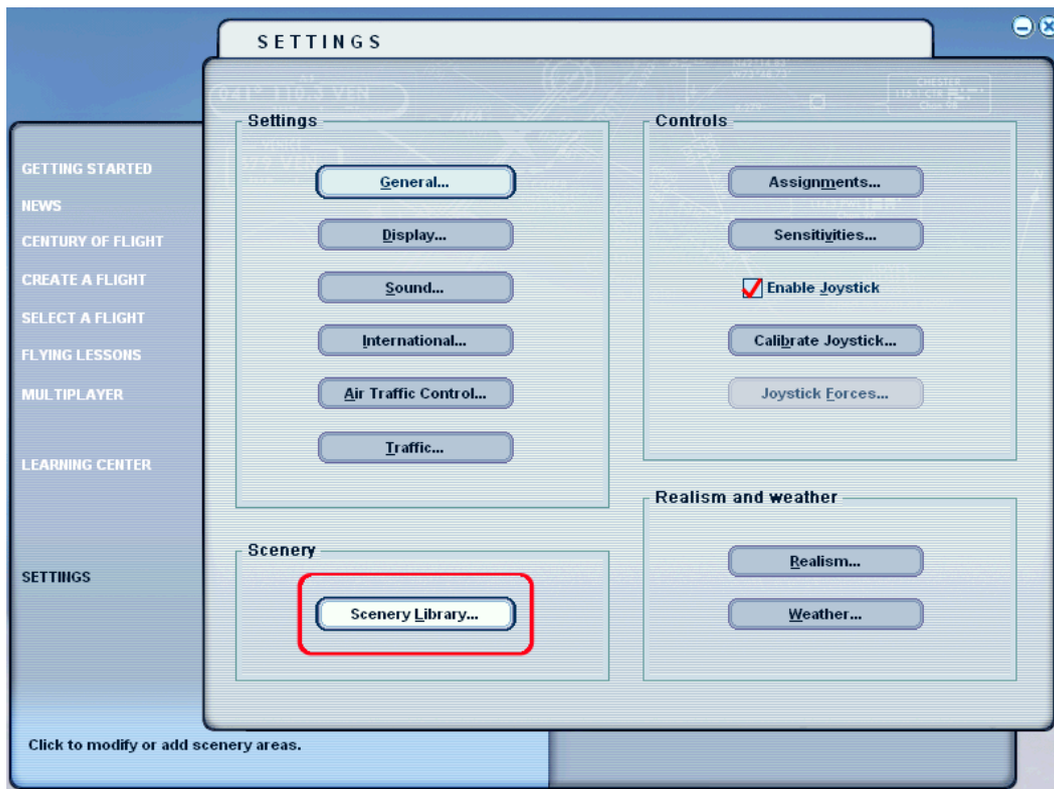


Öffne die Szeneriebibliothek, welche sich in den Einstellungen des Hauptbildschirms befindet.

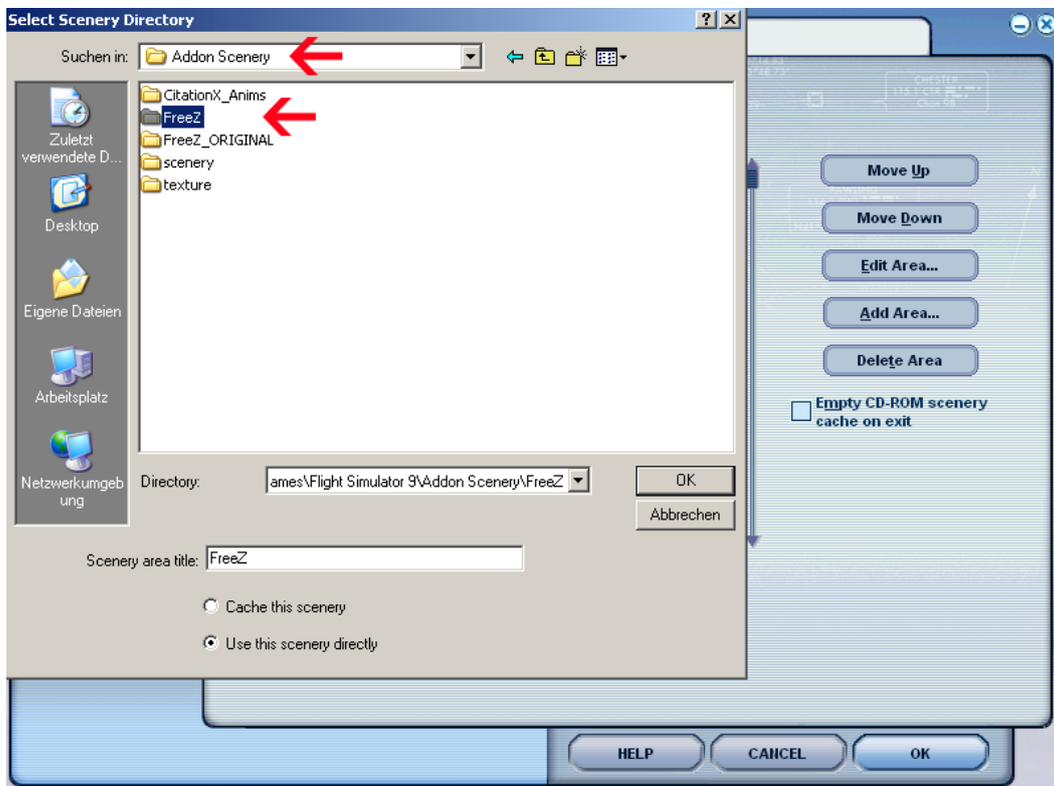


FreeZ - Version 0.6

Readme Deutsch



Füge den Ordner „FreeZ“ hinzu. Je nach Installationspfad kann sich der Pfad leicht ändern.



Starte den FS neu - viel Spass!

Pistenbeleuchtung

(ALS = Approach Light System (ILS))

Piste 16

- Standard: RWY Edges Light ON
- NAV1: 110.50: ALS ON
oder
- NAV2: 110.50: ALS ON

Piste 34

- Standard: RWY Edges Light ON
- NAV1: 110.75: ALS ON
oder
- NAV2: 110.75: ALS ON

Piste 14

- Standard: RWY Edges Light ON
- NAV1: 108.30: ALS ON
oder
- NAV2: 108.30: ALS ON

Piste 32

- Standard: RWY Edges Light ON
- NAV1: 108.40: ALS ON
oder
- NAV2: 108.40: ALS ON

Piste 28

- Standard: RWY Edges Light ON
- NAV1: 109.75: ALS ON
oder
- NAV2: 109.75: ALS ON

Piste 10

- Standard: RWY Edges Light ON
- NAV1: 109.85: ALS ON
oder
- NAV2: 109.85: ALS ON

Vom Docking System unterstützte Flugzeugtypen

Es folgt eine Liste aller vom Docking System unterstützten Flugzeugtypen. Fast alle Flugzeuge welche hier nicht aufgeführt sind, können auch in real an kein Fingerdock andocken.

Airbus	Boeing	McDonnell Douglas	Embraer	Fokker	Avro
A320	B737		E170	F70	RJ85
A330	B747	DC10	E190	F100	RJ100
A340	B757	MD11			
A380	B767	MD80			
	B777				
	B787				

AES und FreeZ

Es existiert eine gratis AES-Version für FreeZ, welche von den Funktionen her uneingeschränkt genutzt werden kann. Lediglich Werbeplakate von unserem Sponsor FS MAGAZIN werden an den Fluggastbrücken eingeblendet.

Wenn Du diese Werbeplakate nicht auf den Fluggastbrücken haben willst, musst Du 3 credits bezahlen.

Für weitere Informationen und Download siehe www.aerosoft.com.

Karten

Die neuen Karten findest Du im Ordner von FreeZ oder im Programmordner (Startmenü). Online unter <http://www.vacc-sag.org/airport-info-and-charts/LSZH>.

Updates

Von Zeit zu Zeit werden wir eine neue Version der Szenerie veröffentlichen. Ebenfalls ist eine Umsetzung für den FSX geplant.

Neu dabei ist bei dieser Version ein Auto Updater. Wenn sich dieser bewährt, werden wir in Zukunft Updates über dieses Werkzeug verteilen.

Wie Du uns findest

Unsere Homepage lautet: <http://www.freez.aero>

Falls die Homepage nicht erreichbar sein sollte, bitte auch folgenden Link

ausprobieren: <http://lszh.aviation-art.ch>

Für Fragen und Support steht unser Forum unter <http://www.freez.aero/board> zur Verfügung. Auch an die Email-Adresse support@lszh.aviation-art.ch könnt ihr euch wenden.

Für Anregungen, schreibt uns an suggestions@lszh.aviation-art.ch. Eure Meinung ist uns wichtig, wir würden uns über Feedback und Verbesserungsmöglichkeiten freuen!

Credits

Wir danken folgenden Personen für ihren Einsatz:

Jürg Gänsli

Markus Zürcher

Lukas Kaufmann

Michael Meier

Andreas Schütz

Matthew Tomkins

Peter Wyss

Steve Feigenwinter

Bert Groner (FS MAGAZIN)

Karten

Webmaster, Mirrorsponsor

Autogen Zurich

AFCAD

AFCAD, Photos

Bäume

Mirrorsponsor

Mirrorsponsor

Sponsoring AES

Copyright

Diese Szenerie ist Freeware und darf nicht für kommerzielle Zwecke verwendet werden. Jegliche Dateien bedürfen unserer Erlaubnis für eine Weiterverwendung.

Copyright © 2007 by FreeZ. Alle Rechte vorbehalten.

