



THE **City of JENA** *MSFS*

Manual

english / deutsch

Inhalt

Vorwort	3
Installation	4
Sehenswürdigkeiten	7
Stadt Jena	8
Mitwirkende	9
Lizenzvereinbarung	9



Vorwort

In Jene lebt sich's bene, wie es in einem alten Studentenlied heißt ...

Grund genug der Stadt einmal einen virtuellen Besuch abzustatten und sich davon selbst zu überzeugen. Denn zur beeindruckenden Landschaft, die Jena umgibt, gibt einige prominente Sehenswürdigkeiten zu sehen.

Der Name Carl-Zeiss ist allen ein Begriff, denn er steht für anspruchsvolle und international anerkannte Optische Geräte für zum Beispiel medizinische oder astronomische Instrumente. Aus diesem Grund wurde daher auch das Zeiss-Planetarium in die Szenerie integriert.

Wenn Sie kein Interesse an Optische Geräte haben, dann besuchen Sie das Rathaus. Dort befindet sich ein Highlight der Jena-Szenerie. Es ist die Bildausstellung „Das Ruhrgebiet“ von Fotograf Dirk Witten. Die Ausstellung befindet sich im begehbaren Teil des Rathaus. Falls Sie sich fragen wie man dort hinkommt, dann ist die Antwort darauf einfach: Im Drohnen Modus! Fliegen Sie zum Beispiel von Hamburg nach Erfurt mit einem Linienflug und fliegen dann von dort mit einem Sportflugzeug zum Flugplatz Schoengleina EDBJ. Dann geht's ab in den Drohnen Modus und Sie begeben sich so zum Rathaus. Es lohnt sich ganz bestimmt!

Aber ganz gleich wie Sie Jena erkunden. Hauptsache Sie finden Spaß daran die charmante Stadt zu besuchen – sie ist wirklich sehr schön. Nicht umsonst wird Jena auch „Eine Perle Thüringens“ genannt. Viel Vergnügen ...

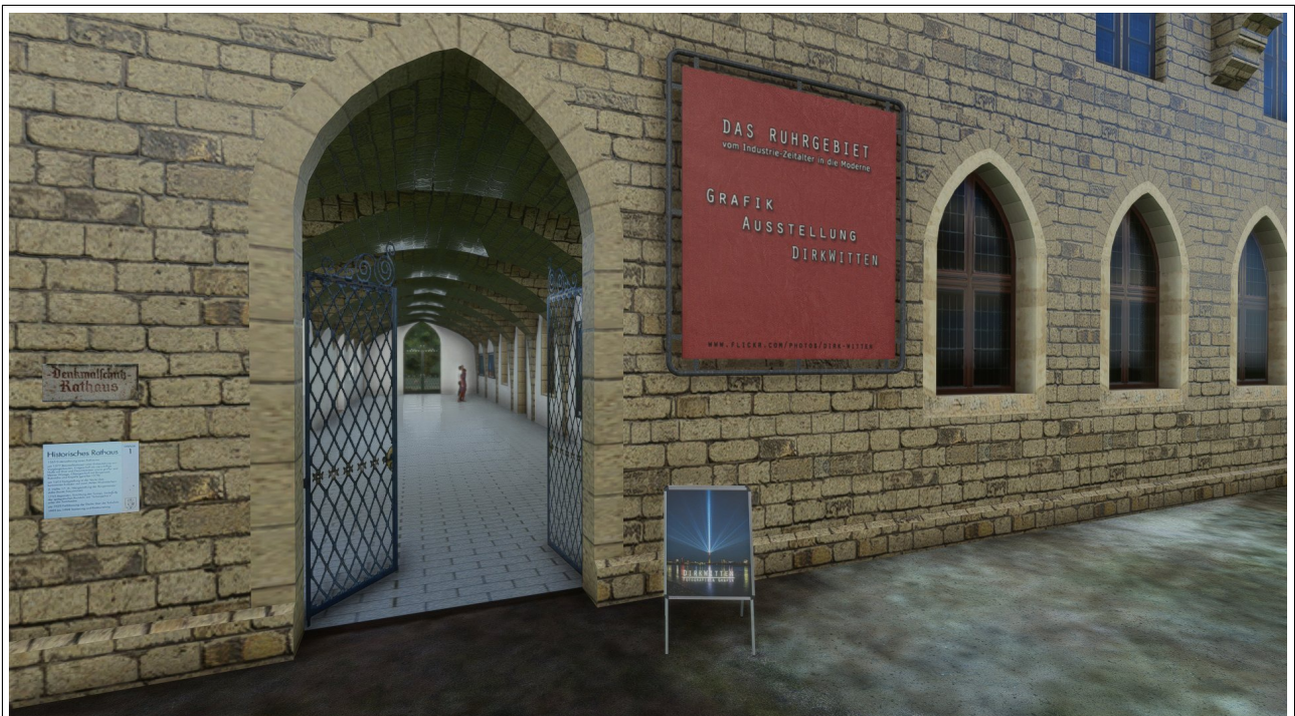


Installation

Die Datei `msfs_Bahrometrix_Jena_City_V100.exe` ausführen und den Installationsanweisungen folgen. Während der Installation kann man den Installationsort frei wählen. Es wird empfohlen das Add-On Package in den Community Ordner des MSFS zu installieren.

Deinstallation

Die Deinstallation kann über die Verknüpfung im Windows Startmenü oder über die Systemsteuerung\Programme durchgeführt werden.



Sehenswürdigkeiten



Stadtmuseum – Rathaus – Zeiss-Planetarium – JenTower –
Stadtkirche St. Michael – TEAG Heizkraftwerk

Lichtstadt Jena

Jena ist eine deutsche Universitätsstadt und kreisfreie Großstadt in Thüringen in der Metropolregion Mitteldeutschland. Sie liegt an der Saale zwischen Muschelkalkhängen der Ilm-Saale-Platte und ist nach der Landeshauptstadt Erfurt die zweitgrößte Stadt Thüringens und eines der drei Oberzentren des Freistaats.

In Jena befindet sich die Friedrich-Schiller-Universität Jena, die 1558 gegründet wurde und nun mit knapp 20.000 Studenten die größte Universität Thüringens ist. Jena begann sich ab dem Bau der Saalbahn 1874 zu einer Industriestadt zu entwickeln. Sie ist ein Zentrum der deutschen Optik- und Feinmechanikindustrie rund um das Unternehmen Carl Zeiss. Das Kombinat Carl Zeiss mit etwa 60.000 Mitarbeitern war seinerzeit auch das größte Kombinat der DDR. Nach der deutschen Wiedervereinigung 1990 wandelte sich Jena vom Industrie- zum Bildungs- und Wissenschaftszentrum. In Jena haben zahlreiche Forschungslabore und Institute ihren Sitz. Das 144,5 m (mit Antenne 159,60 m) hohe Bürohochhaus Jentower war bei seiner Vollendung 1972 das höchste Hochhaus Deutschlands.



Der Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft verlieh Jena 2008 den Titel Stadt der Wissenschaft. Die Stadt Jena wirbt für sich auch mit dem Namen „Jena. Lichtstadt.“ 2016 wurde Jena der Ehrentitel „Reformationsstadt Europas“ durch die Gemeinschaft Evangelischer Kirchen in Europa verliehen.

Bundesland:	Thüringen
Höhe:	143 m ü. NHN
Fläche:	114,76 km ²
Einwohner:	111.099 (31. Dez. 2017)
Bevölkerungsdichte:	968 Einwohner je km ²
Postleitzahlen:	07743–07751
Vorwahl:	03641, 036425
Kfz-Kennzeichen:	J
Stadtgliederung:	41 Stadtbezirke in 24 Ortschaften
Adresse der Stadtverwaltung:	
Am Anger 15	
07743 Jena	
Webpräsenz:	www.jena.de
Oberbürgermeisterin:	Thomas Nitzsche (FDP)

Mitwirkende

Entwickler und Herausgeber
Christian Bahr

Lizensierte 3-D Modelle
Stadtverwaltung Jena

Bildausstellung im Rathaus
Dirk Witten, Fotograf

JenTower aus der ORBX Lib
John Venema

Quellennachweise
Lichtstadt Jena: Wikipedia

Lizenzvereinbarung

Die vorliegende Software ist Eigentum des Herstellers und durch nationale und internationale Urheberrechts-Bestimmungen geschützt. Jeder, der in der Vergangenheit oder in Zukunft beleidigende Inhalte verbreitet, diffamiert und/oder Unwahrheiten verbreitet und/oder verleumdet und/oder Fake News verbreitet, wer rassistische und/oder rechtsradikale Inhalte verbreitet, dem wird das Nutzungsrecht an dieser Szenerie entzogen. Für diesen Fall bedarf es dann einer schriftlichen Genehmigung des Urheberrechtsinhabers das Add-On Jena City weiterhin verwenden zu dürfen. Darüber hinaus behält sich der Eigentümer der Software das Recht vor, die Verwendung der Software Add-On Jena City zu verbieten. Wer trotz Verstoß gegen die Nutzungsbedingungen das Add-On Jena City weiterhin und ohne Erlaubnis verwendet, begeht einen Verstoß gegen das internationale Urheberrecht und gegen die Nutzungsbedingungen.

Ansonsten darf das Add-On ohne weitere Beschränkungen verwendet werden. Der Upload auf Server zum Zweck der entgeltlichen oder unentgeltlichen Weiterverbreitung ist ohne schriftliche Zustimmung des Rechteinhabers nicht gestattet. Es ist ebenso unzulässig, ohne vorige schriftliche Zustimmung des Rechteinhabers die Software oder deren Bestandteile zu dekompileieren und für die Verwendung in anderen Flugsimulations-Programmen neuerlich zu kompilieren. Der Entwickler übernimmt keinerlei Haftung für Schäden an Soft- oder Hardware des Nutzers, die aus dem Betrieb der vorliegenden Software entstehen. Alle Rechte vorbehalten.

Content

Foreword	9
Installation	10
Point of interest	11
City of Jena	12
Credits	13
License agreement	13



Foreword

In Jena lives well, as it says in an old student song ...

Reason enough for the city to pay a virtual visit and to convince yourself. Because the impressive landscape that surrounds Jena, there are some prominent sights to see.

The name Carl-Zeiss is well-known to all, as it stands for sophisticated and internationally recognized optical devices for medical or astronomical instruments, for example. For this reason, therefore, the Zeiss-Planetarium was integrated into the scenery.

If you are not interested in optical devices, then visit the town hall. There is a highlight of the Jena scenery. It is the picture exhibition "The Ruhr Area" by photographer Dirk Witten. The exhibition is located in the accessible part of the town hall. If you're wondering how to get there, the answer is simple: in drone mode! For example, you can fly from Hamburg to Erfurt with a scheduled flight and then fly from there with a sports plane to Schoengleina EDBJ airfield. Then you go into drone mode and you go to the town hall. It's definitely worth it!

But no matter how you explore Jena. The main thing is that you enjoy visiting the charming city - it is really beautiful. Not for nothing Jena is also called "a pearl of Thuringia". Have fun with it ...



Installation

Run the file MSFS_Bahrometrix_Jena_City_V100.exe and follow the installation instructions. During installation, you can choose the installation location. It is recommended to install the add-on package in the community folder of the MSFS.

Deinstallation

The uninstallation can be done via the shortcut in the Windows Start menu or via the Control Panel\Programs.



Point of interest



City Museum - City Hall - Zeiss-Planetarium - JenTower -
City Church St. Michael – Cogeneration Plant

City of Light Jena

Jena is a German university city and county-wide city in Thuringia in the metropolitan region of Central Germany. It lies on the Saale between shell limestone slopes of the Ilm-Saale-Platte and, after the state capital of Erfurt, is the second largest city in Thuringia and one of the three regional centers of the Free State.

In Jena is the Friedrich Schiller University Jena, which was founded in 1558 and is now with nearly 20,000 students, the largest university in Thuringia. Jena began to develop from the construction of the hallway in 1874 to an industrial city. It is a center of the German optics and precision engineering industry around the company Carl Zeiss. The combine Carl Zeiss with about 60,000 employees at that time was also the largest combine in the GDR. After German reunification in 1990, Jena changed from an industrial center to an education and science center. Numerous research laboratories and institutes are located in Jena. The 144.5 m (159.60 m high antenna) high-rise Jentower was the highest skyscraper in Germany when it was completed in 1972.

The Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft awarded Jena the title City of Science in 2008. The city of Jena also advertises itself with the name "Jena. Lichtstadt." In 2016, Jena was awarded the honorary title of "Reformation City of Europe" by the Community of Protestant Churches in Europe.



State:	Thuringia
Height:	143 m above sea level. NHN
Area:	114.76 km ²
Inhabitants:	111,099 (Dec 31, 2017)
Population density:	968 inhabitants per km ²
Postal Codes:	07743-07751
Area code:	03641, 036425
License Plate:	J
City structure:	41 municipalities in 24 localities
Address of the city administration:	
	Am Anger 15
	07743 Jena
Website:	www.jena.de
Mayor:	Thomas Nitzsche (FDP)

Credits

Developer and publisher
Christian Bahr

Licensed 3-D building models
City administration of Jena

JenTower from the ORBX Lib
John Venema

Picture exhibition in the town hall
Dirk Witten, Photographer

Sources
City of Light Jena: Wikipedia

Licensing agreement:

The software on hand is property of the manufacturer and by national and international copyright regulations protectedly. Anyone who defames in the past or future and/or disseminates untruths and/or slanders and/or disseminates fake news, who disseminates racist and/or right-wing extremist content is deprived of the right to use this scenery. In this case, written permission from the copyright holder is required to continue using the Add-On Jena City. In addition, the owner of the software reserves the right to prohibit from using the software Jena City add-on without giving reasons. Anyone who continues to use the Jena City add-on without permission despite violating the terms of use commits a violation of copyright and the terms of use.

Every other use, it is direct or indirect or completely or in parts, requires the express written consent of the right holder. The upload on servers to an end of the against payment propagation free of charge is not allowed without a written consent of the right holder. It is just as inadmissible to decompile the software or its components without a previous written consent of the right holder and to compile in other flight simulation programmes for the use lately. The developer assumes no liability for damages to soft or hardware of the user which result from the operation of the software on hand. All rights reserved.