

FS MAGAZIN

Die Fachzeitschrift für Flugsimulation

• Kleiner Flugplatz:

Halbrockwitz LetM...

Linkliste @ Linklist

• Spaß am Segeln

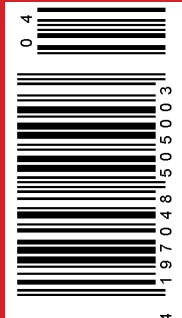
ASK 21 und ASK 21 Mi

• Auf der grünen Wiese:

Magdeburg-Cochstedt EDBC



• Fliegen einfach gemacht: Dash 8 Q400
• Großes Kino mit Pixelmonstern



Lange erwartet - endlich da:
Airbus A330-243 für X-Plane

„Grad“ noch rechtzeitig: Split X

X-Plane at SIMMARKET



DRZEWIECKI DESIGN
MIAMI CITY XP - X-PLANE 10



FS++ LIMITED
RC4TOXPLANE



DIGITAL DESIGN
ULLI ST. PETERSBURG X X-PLANE



AEROSOFT
AIRPORT TOULOUSE (DOWNLOAD)



AEROBASK
EPIC E1000 - X-PLANE 10



JARDESIGN
AIRBUS A330 FOR X-PLANE 10



Explore an endless world



www.simmarket.com



Linkliste zum FS MAGAZIN 4/2015

Irrtümer und Änderungen vorbehalten

Auf Bitten vieler Leser wird auf Verweise zu „Ständigen Ergänzungen“ und „Luft-navigationskarten“ verzichtet: Alle auf einem Bericht basierenden Links befinden sich ab sofort im entsprechenden Abschnitt einer jeden Linkliste!

Inhaltsverzeichnis Stichwörter	Links
Linkliste zum kostenlosen Download	www.fsmagazin.de/download/FSM4_2015Linkliste.pdf
Plusartikel zum kostenlosen Download	www.fsmagazin.de/download/FSM4_2015Plusartikel.pdf
Aktuelles und Kurzmeldungen Stichwörter	Links
A2A Simulations - Forenmeldung über Updater-Update	http://a2asimulations.com/forum/viewtopic.php?f=23&t=41279
A2A Simulations - Download des Updates	www.a2asimulations.com/downloads/updates/fsx/A2A_Update_04_15_15.zip
AFCAD für Berlin-Tegel aus den German Airports 3 für FS X und Prepar3D (P3D) von Uwe Stengel	www.flightsim.com/vbfs/fslib.php?do=search&fname=as_eddt_afcad_2015_v101.zip
AFCAD für Berlin-Tegel aus den German Airports 3 mit „Lightfix“ für P3D von Uwe Stengel	www.flightsim.com/vbfs/fslib.php?do=search&fname=as_eddt_afcad_2015_p3dv2.zip
AFCAD von Uwe Stengel für Heringsdorf von Captain 7 für FS X und P3D	www.flightsim.com/vbfs/fslib.php?do=search&fname=c7_edah_afcad_2013_v4.zip
Bombardier Challenger 300 von Ddenn bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=12323
Bombardier Challenger 300 von Ddenn bei X-Plane.org	http://store.x-plane.org/Bombardier-Challenger-300-Captain-Edition_p_80.html
Bombardier Challenger 300 von Ddenn - Foreneintrag bei Aerosoft	http://forum.aerosoft.com/index.php?/topic/93908-challenger-300-update
Bombardier Challenger 300 von Ddenn - Betapatch bei X-Plane.org	http://forums.x-plane.org/index.php?showtopic=63582&page=15#entry887385
Bombardier Challenger 300 von Ddenn - vorläufiges Changelog bei X-Plane.org	http://forums.x-plane.org/index.php?showtopic=63582&page=1#entry695706
Bremse für Schnellstraßenverkehr im P3D von Uwe Stengel bei Flightsim.com	www.flightsim.com/vbfs/fslib.php?do=search&fname=p3dv2_freeway_traffic_fix.zip
757 Professional und 757 Professional Extend von Flight Factor - Upgrade auf v1.2 mit Changelog bei X-Plane.org	http://forums.x-plane.org/index.php?showtopic=84751
Dortmund 2014 von Christian Bahr bei Flightport	www.flightport.de/szenarien/dortmund
FTX: NA KBLU Blue Canyon-Nyack von und bei Orbx	https://fullterrain.com/product/kblu
FTX: NA KBLU Blue Canyon-Nyack von Orbx bei FlightSim Store	www.flightsimstore.com/product_info.php?products_id=3285
FTX: NA CNK4 Parry Sound von und bei Orbx	https://fullterrain.com/product/cnk4
FTX: NA CNK4 Parry Sound von Orbx bei FlightSim Store	www.flightsimstore.com/product_info.php?products_id=3230
FTX: NA KSEZ Sedona Airport von und bei Orbx	https://fullterrain.com/product/ksez
FTX NA KSEZ Sedona Airport von Orbx bei FlightSim Store	http://www.flightsimstore.com/product_info.php?products_id=3276
FTX: HD Trees HD von und bei Orbx	https://fullterrain.com/product/ftxtreeshd
FTX: HD Trees HD von Orbx bei FlightSim Store	www.flightsimstore.com/product_info.php?products_id=3301
Heringsdorf für FS X und P3D von und bei Captain 7	www.captain7.de

IAI Lavi für Vehicle Simulator von JR Lucariny und Paulo Costa	www.hangsim.com/vsf/planes.php
IAI Lavi für Vehicle Simulator - Modifikation von Thomas Brückelt	http://library.qualitysimulations.com/browse.php?name=Elements+IAI+Lavi
IAI Lavi für Vehicle Simulator - Video von Thomas Brückelt	https://www.youtube.com/watch?v=FvRqmHvIoM&list=UUeiDro4wfzslhe-BZEcBzLA
International Civil Aviation Organization (ICAO)	www.icao.int/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization http://en.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization_airport_code
Mülheim Ruhr X von Christian Bahr bei Flightport	www.flightport.de/szenerien/muelheim-a-d-ruhr-edle
MyTraffic6 von Burkhard Renk bei simMarket	http://secure.simmarket.com/mytraffic-6-fsxfxsep3d-(de_9239).phtml
MyTraffic-Forum bei simFlight Forums	http://forum.simflight.com/forum/7-mytraffic-support-forum
Navigationslichter für An-2 von Uwe Stengel	www.flightsim.com/vbfs/fslib.php?do=search&fname=sw_an2_navlights.zip
Navigationslichter und VC-Beleuchtung für PC-9A von Uwe Stengel	www.flightsim.com/vbfs/fslib.php?do=copyright&fid=183667
Navigraph-Newsletter zu neuen Charts und Preisen	www.fsmagazin.de/download/NavigraphNewsletter15.04.2015.txt
Navigraph-Homepagedmeldung zu neuen Charts und Preisen	www.fsmagazin.de/download/Navigraph15.04.2015.zip
Phoenix-See in Dortmund	www.dortmund.de/de/freizeit_und_kultur/phoenix_see_dortmund/start_phoenix_see http://de.wikipedia.org/wiki/Phoenix-See www.phoenixseedortmund.de www.phoenix-see.de
Scenery Assembler (SCASM) von und bei Manfred Moldenhauer	www.scasm.de
Soundpatch für PC-9A von Uwe Stengel	www.flightsim.com/vbfs/fslib.php?do=search&fname=iris_pc9a_soundpatch.zip
Tom Allensworth - Abschied bei Avsim	http://forum.avsim.net/page/index.html/_pri-news/words-i-need-to-share-with-our-community-r2864
Tom Allensworth - Nachruf bei Avsim	http://forum.avsim.net/page/index.html/_pri-news/tom-allensworth-passes-away-r2893
Tom Allensworth - Kondolenzen bei Avsim	http://forum.avsim.net/topic/466251-farewell-to-tom-allensworth
Tribride für Vehicle Simulator - Video von Thomas Brückelt	https://www.youtube.com/watch?v=P8jTKZCLbH4&list=UUeiDro4wfzslhe-BZEcBzLA
Tribride für Vehicle Simulator von Thomas Brückelt	www.hangsim.com/vsf/planes.php?dzone=mchoppers
Tweak- und Tuning-Webseite von Jesus „Bojote“ Altuve	www.venetubo.com/fsx.html
Uwe Stengel bei Flightsim.com	www.flightsim.com/vbfs/fslib.php?do=search&sortBy=date&match=stengel
Szenerien <small>Payware</small>	Auf der grünen Wiese: Magdeburg-Cochstedt EDBC
Stichwörter	Links
Distance Measuring Equipment (DME)	http://de.wikipedia.org/wiki/Distance_Measuring_Equipment http://en.wikipedia.org/wiki/Distance_Measuring_Equipment
Flughafen Magdeburg-Cochstedt	www.airport-cochstedt.de http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Magdeburg-Cochstedt http://en.wikipedia.org/wiki/Magdeburg%E2%80%93Cochstedt_Airport
Georg Philipp Telemann	http://de.wikipedia.org/wiki/Georg_Philipp_Telemann http://en.wikipedia.org/wiki/Georg_Philipp_Telemann
Heiliges Römisches Reich (Deutscher Nation)	http://de.wikipedia.org/wiki/Heiliges_Römisches_Reich http://en.wikipedia.org/wiki/Holy_Roman_Empire
ILS-(Schlechtwetter-)Kategorien (CAT)	...siehe Instrumentenlandesystem (ILS)
Instrumentenlandesystem (ILS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Instrumentenlandesystem http://en.wikipedia.org/wiki/Instrument_landing_system

International Civil Aviation Organization (ICAO)	www.icao.int/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization http://en.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization_airport_code
Localizer (LOC)	...siehe Instrumentenlandesystem (ILS)
Luftnavigationskarten für Deutschland	IVAO: http://charts.ivao.de/index.php? - kostenlose Anmeldung erforderlich VACC Germany (VATSIM): http://www.vacc-sag.org/?PAGE=airport_overview - kostenlose Anmeldung erforderlich ...siehe auch Luftnavigationskarten für Europa
Luftnavigationskarten für Europa (Eurocontrol)	http://ead-website.ead-it.com/publicuser/public/pu/login.jsp ...nach kostenfreier Registration kann die Anmeldung bei EAD Basic Home mittels Benutzernamen und Passwort mit Klick auf < Login > erfolgen, dann < Enter Applications > anklicken und den auf dem neuen Browserfenster gezeigten rechtlichen Hinweis mit < OK > akzeptieren. Dann links auf < PAMS Light (AIP) > und bei < Authority Code > das gewünschte Land auswählen; dann unter < AIP Type > Charts und schließlich auf < Search > klicken. Es erscheinen alle hinterlegten Airports des jeweiligen Landes mit allen vorhandenen Karten. Ein Klick auf einen Chartindex öffnet ein weiteres Fenster, in dem auf < Open > geklickt werden muss - erst dann erscheint die gewünschte Karte... Hinweis: EAD Basic Home verlangt nach der veralteten Java Version 1.6.0_32. Da deren Nachfolger nicht mehr funktionieren, muss nach Anmeldung unter < My Profile/Password > unter < Application Access > auf < Simple Mode - plain HTML > umgeschaltet werden. Damit arbeiten auch aktuelle Java-Versionen.
Magdeburg	www.magdeburg.de http://de.wikipedia.org/wiki/Magdeburg http://en.wikipedia.org/wiki/Magdeburg
MagdeburgCochstedt EDBC von 29Palms und Cpoatain7 bei 29Palms	http://29palms-store.de/home/19-edbc-magdeburg-cochstedt.html
Magdeburger Halbkugeln	http://de.wikipedia.org/wiki/Magdeburger_Halbkugeln
Non Directional Beacon (NDB)	http://en.wikipedia.org/wiki/Non-directional_beacon ...siehe auch Ungerichtetes Funkfeuer
Otto I	http://de.wikipedia.org/wiki/Otto_I._(HRR) http://en.wikipedia.org/wiki/Otto_I,_Holy_Roman_Emperor
Otto von Guericke	http://de.wikipedia.org/wiki/Otto_von_Guericke http://en.wikipedia.org/wiki/Otto_von_Guericke
Sachsen-Anhalt	www.sachsen-anhalt.de/startseiteFlughafen_Magdeburg http://de.wikipedia.org/wiki/Sachsen-Anhalt http://en.wikipedia.org/wiki/Saxony-Anhalt
Ungerichtetes Funkfeuer	http://en.wikipedia.org/wiki/Non-directional_beacon ...siehe auch Non Directional Beacon (NDB)
Wasserstraßenkreuz Magdeburg	http://de.wikipedia.org/wiki/Wasserstraßenkreuz_Magdeburg
Szenarien <small>Payware</small>	„Grad“ noch rechtzeitig: Split X
Stichwörter	Links
Anflugbefeuerungen	http://de.wikipedia.org/wiki/Befeuerung_(Luftfahrt) http://de.wikipedia.org/wiki/Start- und_Landebahn http://de.wikipedia.org/wiki/Approach_Lighting_System http://en.wikipedia.org/wiki/Approach_lighting_system http://catsr.ite.gmu.edu/IntroATC/Chap2Navigation-Runways.pdf www.google.de/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=13&ved=0CHsQFjAM&url=http%3A%2F%2F44rf.com%2Finstrument_procedures%2Fapproach_lights%2Fflights00%2520roadshow%2520%28May00%29.ppt&ei=fM_jUZT5K8HYPPDcgNAB&usg=AFQjCNEiJw33J5RY3-YC8aj0N5y5DcVchw&bvm=bv.48705608,d.ZWU
Balkankrieg	...siehe Jugoslawienkriege
Bosnien und Herzegowina	http://de.wikipedia.org/wiki/Bosnien_und_Herzegowina http://en.wikipedia.org/wiki/Bosnia_and_Herzegovina
Distance Measuring Equipment (DME)	http://de.wikipedia.org/wiki/Distance_Measuring_Equipment http://en.wikipedia.org/wiki/Distance_Measuring_Equipment
Drehfunkfeuer	http://de.wikipedia.org/wiki/Drehfunkfeuer http://en.wikipedia.org/wiki/VHF_omnidirectional_range ...siehe auch Distance Measurement Equipment (DME) und VHF Omnidirectional Range (VOR)

Flughafen Pula	www.airport-pula.hr http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Pula http://en.wikipedia.org/wiki/Pula_Airport
Flughafen Split-Kaštela	www.split-airport.hr http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Split http://en.wikipedia.org/wiki/Split_Airport
ILS-(Schlechtwetter-)Kategorien (CAT)	...siehe Instrumentenlandesystem (ILS)
Instrumentenlandesystem (ILS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Instrumentenlandesystem http://en.wikipedia.org/wiki/Instrument_landing_system
International Air Transport Association (IATA)	www.iata.org/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association http://en.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association
International Civil Aviation Organization (ICAO)	www.icao.int/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization http://en.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization_airport_code
Jugoslawienkriege	http://de.wikipedia.org/wiki/Jugoslawienkriege http://en.wikipedia.org/wiki/Yugoslav_Wars
Kroatien	http://de.wikipedia.org/wiki/Kroatien http://en.wikipedia.org/wiki/Croatia
Luftnavigationen für Europa (Eurocontrol)	http://ead-website.ead-it.com/publicuser/public/pu/login.jsp ...nach kostenfreier Registrierung kann die Anmeldung bei EAD Basic Home mittels Benutzernamen und Passwort mit Klick auf < Login > erfolgen, dann < Enter Applications > anklicken und den auf dem neuen Browserfenster gezeigten rechtlichen Hinweis mit < OK > akzeptieren. Dann links auf < PAMS Light (AIP) > und bei < Authority Code > das gewünschte Land auswählen; dann unter < AIP Type > Charts und schließlich auf < Search > klicken. Es erscheinen alle hinterlegten Airports des jeweiligen Landes mit allen vorhandenen Karten. Ein Klick auf einen Chartindex öffnet ein weiteres Fenster, in dem auf < Open > geklickt werden muss - erst dann erscheint die gewünschte Karte... Hinweis: EAD Basic Home verlangt nach der veralteten Java Version 1.6.0_32. Da deren Nachfolger nicht mehr funktionieren, muss nach Anmeldung unter < My Profile/Password > unter < Application Access > auf < Simple Mode - plain HTML > umgeschaltet werden. Damit arbeiten auch aktuelle Java-Versionen.
Mittelmeer	http://de.wikipedia.org/wiki/Mittelmeer http://en.wikipedia.org/wiki/Mediterranean_Sea
Non Directional Beacon (NDB)	http://en.wikipedia.org/wiki/Non-directional_beacon ...siehe auch Ungerichtetes Funkfeuer
Precision Approach Path Indicator (PAPI)	http://de.wikipedia.org/wiki/Precision_Approach_Path_Indicator#PAPI http://en.wikipedia.org/wiki/Precision_Approach_Path_Indicator#PAPI
Pula	www.pula.hr http://de.wikipedia.org/wiki/Pula http://en.wikipedia.org/wiki/Pula
Pula X von Davor Puljevic bei simMarket	http://secure.simmarket.com/davor-puljevic-pula-x-(de_8165).phtml
Split	www.split.hr/Default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/Split http://en.wikipedia.org/wiki/Split_Croatia
Split X von und bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=13511
Split X von Aerosoft bei simMarket	http://secure.simmarket.com/aerosoft-split-x-fsx-p3d-(de_9331).phtml
UNESCO	www.unesco.org http://de.wikipedia.org/wiki/UNESCO http://en.wikipedia.org/wiki/UNESCO
Ungerichtetes Funkfeuer	http://en.wikipedia.org/wiki/Non-directional_beacon ...siehe auch Non Directional Beacon (NDB)
VHF Omnidirectional Range (VOR)	http://en.wikipedia.org/wiki/VHF_omnidirectional_range ...siehe auch Drehfunkfeuer
Welterbestätten der UNESCO	www.unesco-welterbe.de/de/unesco-welterbestaetten

Szenarien <small>Payware</small>	Detailverbesserungen: Mallorca X Evolution
Stichwörter	Links
Balearen	http://de.wikipedia.org/wiki/Balearische_Iseln http://en.wikipedia.org/wiki/Balearic_Islands
Balearen X von Sim-Wings bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=10170
DX 10 Scenery Fixer von und bei Steve Parsons	https://stevesfsxanalysis.wordpress.com
DX 10 Scenery Fixer von Steve Parsons bei FastSpring	https://stevesfsxanalysis.wordpress.com/how-to-purchase http://sites.fastspring.com/stevesfsxanalysis/product/dx10sceneryfixer
Flughafen Palma de Mallorca „Son Sant Juan“	www.aena.es/csee/Satellite/Aeropuerto-Palma-Mallorca/de http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Palma_de_Mallorca http://en.wikipedia.org/wiki/Palma_de_Mallorca_Airport
Flugplatz Son Bonet	www.aena.es/csee/Satellite/Aeropuerto-Son-Bonet/es http://de.wikipedia.org/wiki/Aeródromo_de_Son_Bonet http://en.wikipedia.org/wiki/Son_Bonet_Aerodrome
Luftnavigationskarten für Spanien	www.enaire.es/csee/Satellite/navegacion-aerea/en/Page/1078418725153//ENR-En-route.html (Enroute) ...Klick auf ENR - En-route, dann auf ENR 6 - EN-ROUTE CHARTS - Auswahl der gewünschten Karte www.enaire.es/csee/Satellite/navegacion-aerea/en/Page/1078418725163//AD-Aerodromes.html (Airport) ...Klick auf AD - Aerodromes, dann auf AD 2 - AERODROMES - Auswahl des Airports
Mallorca	http://de.wikipedia.org/wiki/Mallorca http://en.wikipedia.org/wiki/Majorca
Mallorca X Evolution von Sim-Wings bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=13522 Download
Mallorca X Evolution von Sim-Wings bei simMarket	http://secure.simmarket.com/aerosoft-mallorca-x-evolution-fsxfxsep3d-(download)-(de_9179).phtml
Mittelmeer	http://de.wikipedia.org/wiki/Mittelmeer http://en.wikipedia.org/wiki/Mediterranean_Sea
Palma de Mallorca	www.palmademallorca.es http://de.wikipedia.org/wiki/Palma_de_Mallorca http://en.wikipedia.org/wiki/Palma,_Majorca
Spanien	http://de.wikipedia.org/wiki/Spanien http://en.wikipedia.org/wiki/Spain
Szenarien <small>Payware</small>	Noch Fragen? FTX: SQL San Carlos
Stichwörter	Links
Flughafen San Francisco	www.flysfo.com http://de.wikipedia.org/wiki/San_Francisco_International_Airport http://en.wikipedia.org/wiki/San_Francisco_International_Airport
Flugplatz San Carlos	http://en.wikipedia.org/wiki/San_Carlos_Airport_(California)
FTX: NA Gold Northern California von und bei Orbx	https://fullterrain.com/product/nca
FTX: NA Gold Northern California von Orbx bei FlightSim Store	www.flightsimstore.com/product_info.php?products_id=2778
Ground Services X (GSX) von und bei FSDreamteam (FSDT)	http://fsdreamteam.com/products_gsx.html
GSX von FSDT bei simMarket	http://secure.simmarket.com/fsdreamteam-gsx-ground-services-for-fsxp3d-(de_7893).phtml
Hiller Air Museum	www.hiller.org http://en.wikipedia.org/wiki/Hiller_Aviation_Museum
International Air Transport Association (IATA)	www.iata.org/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association http://en.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association
International Civil Aviation Organization (ICAO)	www.icao.int/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization http://en.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization_airport_code

Kalifornien	www.ca.gov http://de.wikipedia.org/wiki/Kalifornien http://en.wikipedia.org/wiki/California
Luftnavigationen für die USA	Airnav: www.airnav.com Flughafen- (online als PDF - auch zum Download) und VFR-Sektorkarten (online) Federal Aviation Administration (FAA): www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/vfr VFR-Sektorkarten www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/ifr IFR-Streckenkarten www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/dafd Flughafendaten www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/dtpp Flughafenkarten Skyvector: www.skyvector.com IFR-Strecken- und VFR-Sektorkarten (online) Erläuterungen zur Nutzung von FAA-Charts: www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/aero_guide/media/Chart_Users_Guide_12thEd.pdf
KSJC San Jose von und bei Imagine Simulation	www.imaginesim.com/ksjc01.htm
KSJC San Jose von Imagine Simulation bei simMarket	http://secure.simmarket.com/imagine-sim-ksjc-san-jose-intl-usa-fsx-(en_9265)-(de_9265).phtml
Redwood City	http://redwoodcity.org http://de.wikipedia.org/wiki/Redwood_City http://en.wikipedia.org/wiki/Redwood_City_California
San Carlos Airport Association	www.sancarlosairport.org
San Francisco	http://sfgov.org http://de.wikipedia.org/wiki/San_Francisco http://en.wikipedia.org/wiki/San_Francisco
San Francisco Bay	http://de.wikipedia.org/wiki/Bucht_von_San_Francisco http://en.wikipedia.org/wiki/San_Francisco_Bay
San Francisco Bay Area	http://de.wikipedia.org/wiki/San_Francisco_Bay_Area http://en.wikipedia.org/wiki/San_Francisco_Bay_Area
San Mateo County	www.smcgov.org http://en.wikipedia.org/wiki/San_Mateo_County_California http://de.wikipedia.org/wiki/San_Mateo_County
USA	http://de.wikipedia.org/wiki/Vereinigte_Staaten http://en.wikipedia.org/wiki/United_States
U.S. Highway 101	http://de.wikipedia.org/wiki/U.S._Highway_101 http://en.wikipedia.org/wiki/U.S._Route_101 http://en.wikipedia.org/wiki/U.S._Route_101_in_California
Szenarien <small>Payware</small>	Geheimer Flughafen: Nyingchi Mailing Airport ZUNZ
Stichwörter	Links
China	http://de.wikipedia.org/wiki/Volksrepublik_China http://de.wikipedia.org/wiki/China http://en.wikipedia.org/wiki/China
GBAS-Video auf Youtube	www.youtube.com/watch?v=J8iRdgr9MQk
Global Navigation Satellite System (GNSS)	http://en.wikipedia.org/wiki/GNSS_augmentation#Ground-based_augmentation_system ...siehe auch Ground Based Augmentation System (GBAS)
Ground Base Augment System (GBAS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Ground_Based_Augmentation_System ...siehe auch GNSS Augmentation
ILS-(Schlechtwetter-)Kategorien (CAT)	...siehe Instrumentenlandesystem (ILS)
Instrumentenlandesystem (ILS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Instrumentenlandesystem http://en.wikipedia.org/wiki/Instrument_landing_system
International Air Transport Association (IATA)	www.iata.org/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association http://en.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association
International Civil Aviation Organization (ICAO)	www.icao.int/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization http://en.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization_airport_code

Luftnavigationkarten für China ...ZUNZ ist nicht verfügbar!	www.eaipchina.cn/Version/201408/Html/MaterialVersion.htm# Enroute-Charts: ...via AIP > ENR > Part 2 En-Route (ENR) - Auswahl von ENR 6. En-Route Chart per Klick auf das Pluszeichen, dann Klick auf die gewünschte Karte(n) Airport-Charts: ...via AIP > AD > Part 3 Aerodromes (AD) > AD 2. Aerodromes - Auswahl des gewünschten Airports per Klick auf das Pluszeichen, dann herunterscrollen bis Punkt 2.24 Charts related to an aerodrome - dann wiederum Klick auf das Pluszeichen und Auswahl der gewünschten Karte(n)
Nyingchi Mainling Airport ZUNZ von Dazzle Clour Game bei simMarket	http://secure.simmarket.com/dazzle-colour-game-nyingchi-mainling-airport-zunz-2015.04-fsx-(de_9293).phtml
Tibet	http://de.wikipedia.org/wiki/Tibet http://en.wikipedia.org/wiki/Tibet
Yarlung Zangbo Fluss	http://de.wikipedia.org/wiki/Yarlung-Fluss http://en.wikipedia.org/wiki/Yarlung_Tsangpo_River
Szenarien <small>Freeware</small> Stichwörter	Szeneria Maximus: Speyer Links
Anflugbefeuerungen	http://de.wikipedia.org/wiki/Befueuerung_(Luftfahrt) http://de.wikipedia.org/wiki/Start-_und_Landebahn http://de.wikipedia.org/wiki/Approach_Lighting_System http://en.wikipedia.org/wiki/Approach_lighting_system http://catsr.ite.gmu.edu/IntroATC/Chap2Navigation-Runways.pdf www.google.de/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=13&ved=0CHsQFjAM&url=http%3A%2F%2F44rf.com%2Finstrument_procedures%2Fapproach_lights%2Flights00%2520roadshow%2520%28May00%29.ppt&ei=fM_jUZT5K8HYPPDcgNAB&usg=AFQjCNEiJw33J5RY3-YC8aj0N5y5DcVchw&bvm=bv.48705608,d.ZWU http://de.wikipedia.org/wiki/Bundesautobahn_61
Bundesautobahn 61	http://de.wikipedia.org/wiki/Bundesautobahn_61
Bundesstraße 39	http://de.wikipedia.org/wiki/Bundesstraße_39
DX 10 Scenery Fixer von Steve Parsons bei FlightSim Store	www.flightsimstore.com/product_info.php?currency=EUR&products_id=2630
FS X: Steam Edition (FSX:SE)	http://store.steampowered.com/app/314160
FTX Global Base von und bei Orbx	https://fullterrain.com/product/ftxglobal
FTX Global Base von Orbx bei Flightsim Store	www.flightsimstore.com/product_info.php?products_id=2542
FTX Global Vector von und bei Orbx	https://fullterrain.com/product/ftxgvector
FTX Global Vector von Orbx bei Flightsim Store	www.flightsimstore.com/product_info.php?products_id=2712
FTX Global Vector - Update auf Version 1.15	https://fullterrain.com/support
FTX Global Vector Changelog Version 1.15	www.orbxsystems.com/forum/topic/77832-vector-v115-change-log-released Forenanmeldung erforderlich
German Landmarks von CR Software bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=10348
German Landmarks von CR Software bei simmarket	http://secure.simmarket.com/advanced_search_result.php?keywords=German+Landmarks
Ground Environment X Europe World Edition bei Flight1	http://gex.flight1.net/Index.htm www.flight1.com/products.asp?product=gexeurope <small>Download</small> www.flight1.com/products.asp?product=FL1-GEU-001 <small>Box</small>
Ground Environment X Europe World Edition bei simMarket	http://secure.simmarket.com/flight-1-europe-ground-environment-x-europe-world-edition-(box)-(de_7366).phtml <small>Box</small>
Instrumentenlandesystem (ILS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Instrumentenlandesystem http://en.wikipedia.org/wiki/Instrument_landing_system
International Air Transport Association (IATA)	www.iata.org/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association http://en.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association
International Civil Aviation Organization (ICAO)	www.icao.int/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization http://en.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization_airport_code

Kaiserdom Speyer	www.dom-speyer.de http://de.wikipedia.org/wiki/Speyerer_Dom http://cms.bistum-speyer.de/www2/index.php?cat_id=31394
NRW-Autogen von Christian Bahr bei Flightport	www.flightport.de/autogen
Precision Approach Path Indicator (PAPI)	http://de.wikipedia.org/wiki/Precision_Approach_Path_Indicator#PAPI http://en.wikipedia.org/wiki/Precision_Approach_Path_Indicator#PAPI
Rhein	http://de.wikipedia.org/wiki/Rhein http://en.wikipedia.org/wiki/Rhine
Salierbrücke	http://de.wikipedia.org/wiki/Salierbrücke
Schrägseilbrücke	http://de.wikipedia.org/wiki/Schrägseilbrücke#seilbrücke http://en.wikipedia.org/wiki/Cable-stayed_bridge
Sonderlandeplatz	http://de.wikipedia.org/wiki/Sonderlandeplatz
Sonderlandeplatz Herrenteich	http://de.wikipedia.org/wiki/Flugplatz_Herrenteich
Speyer	www.speyer.de http://de.wikipedia.org/wiki/Speyer http://en.wikipedia.org/wiki/Speyer
Ultimate Terrain X Europe bei Flight1	www.flight1.com/products.asp?product=utxeurope <small>Download - Version 2</small> www.flight1.com/products.asp?product=FL1-UXE-001 <small>Box - Version 1</small>
Ultimate Terrain X Europe bei simMarket	http://secure.simmarket.com/flight-1-europe-ultimate-terrain-x-europe-dvd-edition-(de_2992).phtml <small>Box - Version 1</small>
VFR Germany von und bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_list&s_volltext=VFR%20Germany
VFR Germany bei simMarket	http://secure.simmarket.com/advanced_search_result.php?keywords=VFR+Germany
VFR Germany Bundle von und bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=11137 <small>Boxen</small>
Verkehrslandeplatz	http://de.wikipedia.org/wiki/Verkehrslandeplatz
Verkehrslandeplatz Speyer	www.flugplatz-speyer.de http://de.wikipedia.org/wiki/Flugplatz_Speyer
Verkehrslandeplatz Speyer bei Airports.de	www.airports.de/index.php?option=com_mtree&Itemid=72&task=viewlink&link_id=403
Szenarien <small>Freeware</small>	Simsalabim: Szenarien von Simzaleak
Stichwörter	Links
Adour	http://de.wikipedia.org/wiki/Adour http://en.wikipedia.org/wiki/Adour
Air France	www.airfrance.com http://de.wikipedia.org/wiki/Air_France http://en.wikipedia.org/wiki/Air_France
Álava	www.alava.net http://de.wikipedia.org/wiki/Álava http://en.wikipedia.org/wiki/Álava
Anflugbefeuerungen	http://de.wikipedia.org/wiki/Befuerung_(Luftfahrt) http://de.wikipedia.org/wiki/Start-_und_Landebahn http://de.wikipedia.org/wiki/Approach_Lighting_System http://en.wikipedia.org/wiki/Approach_lighting_system http://catsr.ite.gmu.edu/IntroATC/Chap2Navigation-Runways.pdf www.google.de/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=13&ved=0CHsQFjAM&url=http%3A%2F%2F44rf.com%2Finstrument_procedures%2Fapproach_lights%2Flights00%2520roadshow%2520%28May00%29.ppt&ei=fM_jUZT5K8HYPPDcgNAB&usg=AFQjCNEiJw33J5RY3-YC8aj0N5y5DcVchw&bvm=bv.48705608,d.ZWU
Anglet	www.anglet.fr http://de.wikipedia.org/wiki/Anglet http://en.wikipedia.org/wiki/Anglet
Atlantik (Atlantischer Ozean)	http://de.wikipedia.org/wiki/Atlantischer_Ozean http://en.wikipedia.org/wiki/Atlantic_Ocean
Basken	http://de.wikipedia.org/wiki/Basken http://en.wikipedia.org/wiki/Basques

Flugsimulator-Lernferien im Hochschwarzwald

Wer als angehender oder bereits erfahrener virtueller Pilot etwas dazulernen oder sich über das breite Spektrum seines Hobbys informieren möchte, kann das individuell in der Redaktion des FS MAGAZINs unter fachkundiger Anleitung tun. Und nebenbei die vielen Freizeit- und Ausflugsmöglichkeiten im Hochschwarzwald genießen.

Flugsimulatoren:

FS 2004 und FS X - X-Plane auf Anfrage

Schulungen:

Einsteiger- und Fortgeschrittenenkurse ganz nach Bedarf der virtuellen Piloten, zum Beispiel mit folgenden Themenfeldern...

- Hardware
- Einrichtung
- Flugplanung
- Software
- Betrieb
- Luftnavigationskarten

Preise:

Drei Tage Ferienwohnung im „Haus Rehblick“ (zwei Übernachtungen für zwei Personen) einschließlich vier Stunden Kurs: 350 Euro

Schulungsstunde: 50 Euro
(ohne Unterkunft)

Ferienwohnung: 70 Euro (pro Tag/Selbstverpflegung)
(ohne Schulung)

Kontakt:

E-Mail redaktion@fsmagazin.de

Fax +49 (0)7653 960 48 84



Herzlich willkommen:

Wir freuen uns auf Ihre Anfragen!

Baskenland	http://de.wikipedia.org/wiki/Baskenland http://en.wikipedia.org/wiki/Basque_Country_(greater_region)
Bayonne	http://de.wikipedia.org/wiki/Bayonne http://en.wikipedia.org/wiki/Bayonne www.bayonne.fr
Biarritz	http://de.wikipedia.org/wiki/Biarritz http://en.wikipedia.org/wiki/Biarritz www.biarritz.fr
Biskaya	http://de.wikipedia.org/wiki/Bizkaia http://en.wikipedia.org/wiki/Biscay http://bizkaia.net
Departement Pyrénées-Atlantiques	http://de.wikipedia.org/wiki/D%C3%A9partement_Pyrénées-Atlantiques http://en.wikipedia.org/wiki/Pyrénées-Atlantiques http://fr.wikipedia.org/wiki/Pyrénées-Atlantiques www.easyjet.com
easyJet	http://de.wikipedia.org/wiki/EasyJet http://en.wikipedia.org/wiki/EasyJet www.biarritz.aeroport.fr
Flughafen Biarritz - Anglet - Bayonne	http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Biarritz http://en.wikipedia.org/wiki/Biarritz_-_Anglet_-_Bayonne_Airport www.aena.es/csee/Satellite/Aeropuerto-Leon/es
Flughafen León	http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_León http://en.wikipedia.org/wiki/León_Airport www.aena.es/csee/Satellite/Aeropuerto-Melilla/en/Page/1049125260880/Introduction.html
Flughafen Melilla	http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Melilla http://en.wikipedia.org/wiki/Melilla_Airport www.aena.es/csee/Satellite/Aeropuerto-Pamplona
Flughafen Pamplona-Noáin	http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Pamplona http://en.wikipedia.org/wiki/Pamplona_Airport
Frankreich	http://de.wikipedia.org/wiki/Frankreich http://de.wikipedia.org/wiki/Frankreich
FS Global 2010 von und bei PILOT'S	http://www.fly2pilots.com/cms/Ui/Pages/Products/MainPage.aspx?id=13a73ca7-ca5a-4035-9a4d-23fff3874c8f
FS Global 2010 von PILOT'S bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=12969
FS Global 2010 von PILOT'S bei simMarket	http://secure.simmarket.com/pilots-fsglobal-2010-x-(box)-(de_8141).phtml
FS Global Ultimate von und bei PILOT'S	www.fly2pilots.com/cms/Ui/Pages/Products/MainPage.aspx?id=2d768af2-35f2-4107-8d22-5ddf9e193b47 Asien und Ozeanien http://www.fly2pilots.com/cms/Ui/Pages/Products/MainPage.aspx?id=9788913f-483d-48-c5-bdfd-67c6fa3ee1db Europa und Afrika http://www.fly2pilots.com/cms/Ui/Pages/Products/MainPage.aspx?id=d71aa7bf-559c-4-e01-9427-28ab9e6c2a34 Amerika
FS Global Ultimate von PILOT'S bei Aerosoft	http://www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_list&s_volltext=fsglobalultimate
FS Global Ultimate von PILOT'S bei simMarket	http://secure.simmarket.com/advanced_search_result.php?keywords=FS+Global+Ultimate Boxen
FS X: Steam Edition (FSX:SE)	http://store.steampowered.com/video/314160/?l=german
Gipuzkoa	www.gipuzkoa.eus/eu/hasiera http://de.wikipedia.org/wiki/Gipuzkoa http://en.wikipedia.org/wiki/Gipuzkoa
International Air Transport Association (IATA)	www.iata.org/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association http://en.wikipedia.org/wiki/International_Air_Transport_Association
International Civil Aviation Organization (ICAO)	www.icao.int/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization http://en.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization_airport_code
Kastilien und León	http://de.wikipedia.org/wiki/Kastilien_und_Le%C3%B3n http://en.wikipedia.org/wiki/Province_of_Le%C3%B3n
Labourd	http://de.wikipedia.org/wiki/Labourd http://en.wikipedia.org/wiki/Labourd

León	http://de.wikipedia.org/wiki/León http://en.wikipedia.org/wiki/León,_Spain
Luftnavigationen für Spanien	www.enaire.es/csee/Satellite/navegacion-aerea/en/Page/1078418725153/?other=1083158950573#ancla7 (Enroute) ...Klick auf ENR - En-route, dann auf ENR 6 - EN-ROUTE CHARTS - Auswahl der gewünschten Karte www.enaire.es/csee/Satellite/navegacion-aerea/en/Page/1078418725163//AD-Aerodromes.html (Airport) ...Klick auf AD 2 - AERODROMES - Auswahl des Airports
Melilla	www.melilla.es http://de.wikipedia.org/wiki/Melilla http://en.wikipedia.org/wiki/Melilla
Migration Tool von und bei Flightsim Estonia	www.flightsim.ee
Migration Tool von Flightsim Estonia bei simMarket	http://secure.simmarket.com/fsx-to-prepare3d-migration-tool-(de_6365).phtml
Navarra	http://navarra.es http://de.wikipedia.org/wiki/Navarra http://en.wikipedia.org/wiki/Navarre
Nieder-Navarra	http://de.wikipedia.org/wiki/Nieder-Navarra http://en.wikipedia.org/wiki/Lower_Navarre
Noáin	http://es.wikipedia.org/wiki/Noáin http://en.wikipedia.org/wiki/Noáin_(Valle_de_Elorz)_-93_Noain_(Elortzibar)
Pamplona	www.pamplona.es http://de.wikipedia.org/wiki/Pamplona http://en.wikipedia.org/wiki/Pamplona
Ryanair	www.ryanair.com http://de.wikipedia.org/wiki/Ryanair http://en.wikipedia.org/wiki/Ryanair
Sanfermines (San Fermin)	www.sanfermin.com http://de.wikipedia.org/wiki/Sanfermines http://en.wikipedia.org/wiki/San_Fermin
Soule	http://de.wikipedia.org/wiki/Soule_(Region) http://en.wikipedia.org/wiki/Soule
Spanien	http://de.wikipedia.org/wiki/Spanien http://en.wikipedia.org/wiki/Spain
Szenarien von und bei Simzaleak	http://simzaleak.wix.com/simzaleak
Flugzeuge <small>Payware</small>	Vergebliche Schatzsuche: 737 Captain v1.6
Stichwörter	Links
737 Captain von und bei Captain Sim	www.captainsim.com/store/x737_index.html
Boeing 737	www.boeing.com/boeing/commercial/737family http://www.boeing.com/boeing/commercial/startup/737-200.page http://de.wikipedia.org/wiki/Boeing_737 http://en.wikipedia.org/wiki/Boeing_737
Control Wheel Steering (CWS)	http://aviation.stackexchange.com/questions/1622/whats-a-cws-button www.mycockpit.org/forums/showthread.php?t=9723 www.airliners.net/aviation-forums/tech_ops/read.main/201248
Performance Data Computing System (PDCS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Performance_Data_Computer
Sperry 77	www.b737.org.uk/glareshield.htm
Flugzeuge <small>Payware</small>	IFR-tauglicher Doppelstern: DA42 Twin Star
Stichwörter	Links
Austro Engine AE300	http://de.wikipedia.org/wiki/Austro_Engine http://en.wikipedia.org/wiki/Austro_Engine_E4
Diamond DA42	www.diamond-air.at/de/zweimotorige-flugzeuge.html http://de.wikipedia.org/wiki/Diamond_DA42 http://en.wikipedia.org/wiki/Diamond_DA42
DA42 Twin Star von und bei Alabeo	www.alabeo.com/index.php?accion=product&correl=112

DA42 Twin Star von Alabeo bei simMarket	http://secure.simmarket.com/alabeo-da42-twin-star-fsx-p3d-(de_9187).phtml
Diamond DA42 Soundset von Arezone bei simMarket	http://secure.simmarket.com/arezone-diamond-da42-soundset-%28de_5028%.phtml
Diamond DA42 Soundset von Synchro-Soft bei simMarket	http://secure.simmarket.com/synchro-soft-diamond-da42_soundset-fsx-(de_9190).phtml
Flight Director (FD)	http://de.wikipedia.org/wiki/Flight_Director http://en.wikipedia.org/wiki/Flight_director_(aviation) www.efbdesktop.com/flight-instruments/sys-8.3.13.html
Garmin G1000	https://buy.garmin.com/en-US/US/in-the-air/flight-decks/g1000-/prod6420.html http://de.wikipedia.org/wiki/Garmin_G1000 http://en.wikipedia.org/wiki/Garmin_G1000 www.g1000.info
Ground Proximity Warning System (GPWS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Ground_Proximity_Warning_System http://en.wikipedia.org/wiki/Ground_proximity_warning_system http://wiki.flightgear.org/Ground_proximity_warning_system
Lycoming O-360	http://de.wikipedia.org/wiki/Lycoming_O-360 http://en.wikipedia.org/wiki/Lycoming_O-360
Videos mit der DA42 bei YouTube	https://www.youtube.com/results?search_query=DA42
Flugzeuge <small>Payware</small> Stichwörter	Kaiserlich konstruiert: ASK 21 und ASK 21 Mi Links
ASK 21/ASK 21 Mi	www.alexander-schleicher.de/flugzeuge/ask-21/ www.alexander-schleicher.de/flugzeuge/ask-21-mi http://de.wikipedia.org/wiki/Schleicher_ASK_21 http://en.wikipedia.org/wiki/Schleicher_ASK_21
ASK 21/AKS21 Mi von Specific 3D Design bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=13500
ASK 21/ASK 21 Mi von Specific 3D Design bei simMarket	http://secure.simmarket.com/aerosoft-ask21-ask21-mi-fsx-fsxse-p3d_(download)-(de_9103).phtml
Auftriebshilfe	http://de.wikipedia.org/wiki/Auftriebshilfe
CumulusX! von und bei Peter Lürkens	www.luerkens.homepage.t-online.de/peter
Discus Glider X von Specific 3D Design bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=11133
Discus Glider X von Specific 3D Design bei simMarket	http://secure.simmarket.com/advanced_search_result.php?keywords=Discus+Glider+X
Discus K Glider X von Specific 3D Design bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=11231
Discus K Glider X von Specific 3D Design bei simMarket	http://secure.simmarket.com/aerosoft-online-discus-k-glider-x-(de_4678).phtml
E-Vario	...siehe Variometer
Gliding Computer	www.gliding.com.au/sx/coachingcorner/Glide%20Computers%20and%20XCSoar.pdf
Rudolf Kaiser	http://de.wikipedia.org/wiki/Rudolf_Kaiser_(Flugzeugkonstrukteur)
MacCready-Ring	...siehe Sollfahrt-Theorie nach Paul MacCready
Paul MacCready	http://de.wikipedia.org/wiki/Paul_MacCready http://en.wikipedia.org/wiki/Paul_MacCready
Segelflug-Klasseneinteilungen	http://de.wikipedia.org/wiki/Segelflug-Indexliste
Sollfahrttheorie nach Paul MacCready	http://de.wikipedia.org/wiki/Sollfahrttheorie http://en.wikipedia.org/wiki/Speed_to_fly www.google.de/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&ved=0CCKQFjAB&url=http%3A%2F%2Fiof2.idrottonline.se%2FImageVaultFiles%2Fid_79644%2Fcf_78%2FVortragMaccready.PPT&ei=4KzIVIS2B8rOaLX3gZgE&usq=AFQjCNFStE3vOwOaUn0rHColeKe8RoRrCA&bvm=bv.85970519,d.d2s
Variometer	http://de.wikipedia.org/wiki/Variometer http://en.wikipedia.org/wiki/Variometer
Wölbklappe	...siehe Auftriebshilfe

simFlight-Seiten Stichwörter	Links
Air Asia Zest	hwww.airasia.com http://de.wikipedia.org/wiki/AirAsia_Zest http://en.wikipedia.org/wiki/AirAsia_Zest
Airbus A300	www.airbus.com/aircraftfamilies/out-of-production/a300-600 http://de.wikipedia.org/wiki/Airbus_A300 http://en.wikipedia.org/wiki/Airbus_A300 ...siehe auch Airbus A300F
Airbus A300F	www.airbus.com/aircraftfamilies/out-of-production/a300-600f ...siehe auch Airbus A300
Airbus A320	www.airbus.com/aircraftfamilies/passengeraircraft/a320family http://de.wikipedia.org/wiki/Airbus-A320-Familie http://en.wikipedia.org/wiki/Airbus_A320_family
Airbus A330	www.airbus.com/aircraftfamilies/passengeraircraft/a330family http://de.wikipedia.org/wiki/Airbus_A330 http://en.wikipedia.org/wiki/Airbus_A330
Airbus A340	www.airbus.com/aircraftfamilies/passengeraircraft/a340family http://de.wikipedia.org/wiki/Airbus_A340 http://en.wikipedia.org/wiki/Airbus_A340
Air Hong Kong	www.airhongkong.com.hk http://de.wikipedia.org/wiki/Air_Hong_Kong http://en.wikipedia.org/wiki/Air_Hong_Kong
Automatic Direction Finder (ADF)	http://en.wikipedia.org/wiki/Radio_direction_finder www.wikihow.com/Navigate-in-Flight-Using-an-Automatic-Direction-Finder ...siehe auch Radiokompass
Boeing 737	www.boeing.com/boeing/commercial/737family http://www.boeing.com/boeing/commercial/startup/737-200.page http://de.wikipedia.org/wiki/Boeing_737 http://en.wikipedia.org/wiki/Boeing_737
Boeing 747-400F	www.boeing.com/boeing/commercial/747family/freighter/index.page http://de.wikipedia.org/wiki/Boeing_747 http://en.wikipedia.org/wiki/Boeing_747-400
Boeing 777	www.boeing.com/boeing/history/boeing/777.page http://de.wikipedia.org/wiki/Boeing_777 http://en.wikipedia.org/wiki/Boeing_777
Bombardier Dash 8	www.bombardier.com/en/aerospace/commercial-aircraft.html#1367003349370 http://de.wikipedia.org/wiki/Bombardier_Q_Series http://en.wikipedia.org/wiki/Bombardier_Dash_8
Cathay Pacific	www.cathaypacific.com http://de.wikipedia.org/wiki/Cathay_Pacific http://en.wikipedia.org/wiki/Cathay_Pacific
Cebu Pacific	https://www.cebupacificair.com http://de.wikipedia.org/wiki/Cebu_Pacific http://en.wikipedia.org/wiki/Cebu_Pacific
China	http://de.wikipedia.org/wiki/Volksrepublik_China http://de.wikipedia.org/wiki/China http://en.wikipedia.org/wiki/China
China Airlines Cargo	https://cargo.china-airlines.com/CCNet/pgHome/index.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/China_Cargo_Airlines http://en.wikipedia.org/wiki/China_Cargo_Airlines
Chongqing	http://cq.gov.cn http://de.wikipedia.org/wiki/Chongqing http://en.wikipedia.org/wiki/Chongqing
Drehfunkfeuer	http://de.wikipedia.org/wiki/Drehfunkfeuer http://en.wikipedia.org/wiki/VHF_omnidirectional_range ...siehe auch VHF Omnidirectional Range (VOR)

FedEx Express	www.fedex.com http://de.wikipedia.org/wiki/FedEx http://en.wikipedia.org/wiki/FedEx
Flughafen Chongqing	www.cqa.cn http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Chongqing-Jiangbei http://en.wikipedia.org/wiki/Chongqing_Jiangbei_International_Airport
Flughafen Hong Kong	www.hongkongairport.com http://de.wikipedia.org/wiki/Hong_Kong_International_Airport http://en.wikipedia.org/wiki/Hong_Kong_International_Airport
Flughafen Kai Tak	http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Kai_Tak http://en.wikipedia.org/wiki/Kai_Tak_Airport
Flughafen Kunming	http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Kunming-Changshui http://en.wikipedia.org/wiki/Kunming_Changshui_International_Airport
Flughafen Nino Aquoy International	http://125.60.203.88/miaa http://de.wikipedia.org/wiki/Ninoy_Aquino_International_Airport http://en.wikipedia.org/wiki/Ninoy_Aquino_International_Airport
Flughafen Sankt Petersburg	www.pulkovoairport.ru http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Pulkowo http://en.wikipedia.org/wiki/Pulkovo_Airport
Flughafen Sanya	www.sanyaairport.com http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Sanya http://en.wikipedia.org/wiki/Sanya_Phoenix_International_Airport
Flughafen Vnukovo International	www.vnukovo.ru http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Moskau-Wnukowo http://en.wikipedia.org/wiki/Vnukovo_International_Airport
Hainan	http://de.wikipedia.org/wiki/Hainan http://en.wikipedia.org/wiki/Hainan
Hong Kong	http://de.wikipedia.org/wiki/Hongkong http://en.wikipedia.org/wiki/Hong_Kong
Hong Kong Airlines	www.hongkongairlines.com http://de.wikipedia.org/wiki/Hong_Kong_Airlines http://en.wikipedia.org/wiki/Hong_Kong_Airlines
Initial Approach Fix (IAF)	http://de.wikipedia.org/wiki/Initial_Approach_Fix http://en.wikipedia.org/wiki/Initial_approach_fix
Instrumentenlandesystem (ILS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Instrumentenlandesystem http://en.wikipedia.org/wiki/Instrument_landing_system
Kunming	www.km.gov.cn http://de.wikipedia.org/wiki/Kunming http://en.wikipedia.org/wiki/Kunming
Localizer (LOC)	...siehe Instrumentenlandesystem (ILS)
Lucky Air	www.luckyair.net http://de.wikipedia.org/wiki/Lucky_Air http://en.wikipedia.org/wiki/Lucky_Air
Luftnavigationen für die Philippinen	www.philskies.net/library/vatphil/charts.htm
Luzon	http://de.wikipedia.org/wiki/Luzon http://en.wikipedia.org/wiki/Luzon
Manila	http://de.wikipedia.org/wiki/Manila http://en.wikipedia.org/wiki/Manila
Manila-Bucht	http://de.wikipedia.org/wiki/Manilabucht http://en.wikipedia.org/wiki/Manila_Bay
Moskau	www.mos.ru http://de.wikipedia.org/wiki/Moskau http://en.wikipedia.org/wiki/Moscow
Nautische Meile (NM)	http://de.wikipedia.org/wiki/Seemeile http://en.wikipedia.org/wiki/Nautical_mile
Non Directional Beacon (NDB)	http://en.wikipedia.org/wiki/Non-directional_beacon ...siehe auch Ungerichtetes Funkfeuer

OK Airways	www.okair.net http://de.wikipedia.org/wiki/Okay_Airways http://en.wikipedia.org/wiki/Okay_Airways
Pasig	http://de.wikipedia.org/wiki/Pasig_(Fluss) http://en.wikipedia.org/wiki/Pasig_River
Philippine Airlines	www.philippineairlines.com http://de.wikipedia.org/wiki/Philippine_Airlines http://en.wikipedia.org/wiki/Philippine_Airlines
Philippinen	http://de.wikipedia.org/wiki/Philippinen http://en.wikipedia.org/wiki/Philippines
Qatar Airways	www.qatarairways.com http://de.wikipedia.org/wiki/Qatar_Airways http://en.wikipedia.org/wiki/Qatar_Airways
Radiokompass	http://de.wikipedia.org/wiki/Radiokompass ...siehe auch Automatic Direction Finder (ADF)
Rossiya Airlines	www.rossiya-airlines.com http://de.wikipedia.org/wiki/Rossija_(Fluggesellschaft) http://en.wikipedia.org/wiki/Rossiya_(airline)
Russland	http://en.wikipedia.org/wiki/Moscow http://en.wikipedia.org/wiki/Russia
Sankt Petersburg	http://gov.spb.ru http://de.wikipedia.org/wiki/Sankt_Petersburg http://en.wikipedia.org/wiki/Saint_Petersburg
Sanya	http://de.wikipedia.org/wiki/Sanya_(Hainan) http://en.wikipedia.org/wiki/Sanya
Silkair	www.silkair.com http://de.wikipedia.org/wiki/Silk_Air http://en.wikipedia.org/wiki/SilkAir
Standard Terminal Arrival Route (STAR)	http://de.wikipedia.org/wiki/Standard_Terminal_Arrival_Route http://en.wikipedia.org/wiki/Standard_terminal_arrival_route
Südchinesisches Meer	http://de.wikipedia.org/wiki/Südchinesisches_Meer http://en.wikipedia.org/wiki/South_China_Sea
Tacloban	http://tacloban.gov.ph http://de.wikipedia.org/wiki/Tacloban_City http://en.wikipedia.org/wiki/Tacloban
Trägheitsnavigationssystem	http://de.wikipedia.org/wiki/Trägheitsnavigationssystem http://en.wikipedia.org/wiki/Inertial_navigation_system www.wissenschaft-im-dialog.de/aus-der-forschung/wieso/detail/browse/1/article/wozu-dient-ein-traegheitsnavigationssystem-in-flugzeugen.html?tx_ttnews[backPid]=89&cash=79d70debd984e3214a680f7f371df11c
Transaero Airlines	www.transaero.ru http://de.wikipedia.org/wiki/Transaero_Airlines http://en.wikipedia.org/wiki/Transaero_Airlines
Ungerichtetes Funkfeuer	http://en.wikipedia.org/wiki/Non-directional_beacon ...siehe auch Non Directional Beacon (NDB)
VHF Omnidirectional Range (VOR)	http://en.wikipedia.org/wiki/VHF_omnidirectional_range ...siehe auch Drehfunkfeuer
Vietnam	http://de.wikipedia.org/wiki/Vietnam http://en.wikipedia.org/wiki/Vietnam
Grundlagen	Fliegen einfach gemacht: Tutorialflug Dash 8 Q400 Teil 3
Stichwörter	Links
Air Traffic Control (ATC)	http://en.wikipedia.org/wiki/Air_traffic_control ...siehe auch Flugsicherung und Flugverkehrskontrolle
Anflugverfahren	http://de.wikipedia.org/wiki/Anflugverfahrensiehe auch Standard Arrival Route (STAR)
Angezeigte Fluggeschwindigkeit	...siehe Indicated Airspeed (IAS)

Audio Radio Control Display Unit (ARCDU)	www.cobham.com/about-cobham/communications-and-connectivity/about-us/aerospace-communications/aircraft-avionic-systems/products-and-services/aircraft-audio-and-radio-management-systems/aarm-units-and-panels/rms/aardisplay/arcdu.aspx
Barometrische Höhenmessung	http://de.wikipedia.org/wiki/Barometrische Höhenmessung in der Luftfahrt ...siehe auch QNH
Dash 8 Q400 von und bei Majestic Software	http://majesticsoftware.com/mjc8q400
Dash 8 Q400 von Majestic Software: Updateliste	http://majesticsoftware.com/mjc8q400/news.html
Dash 8Q 400 von Majestic Software bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=13009 <small>Box</small>
Dash 8 Q400 von Majestic Software bei Just Flight	www.justflight.com/product/dash-8-q400-pilot-edition-fsx-download <small>Download</small> www.justflight.com/product/dash-8-q400-pilot-edition-boxed <small>Box</small>
Dash 8 Q400 von Majestic Software bei Just Flight: Update(s)	www.justflight.com/supportfaq/majestic-software-dash8-q400-pilot-edition
Dash 8 Q400 Pilot Edition von Majestic Software bei simMarket	http://secure.simmarket.com/majestic-software-dash-8q-400-pilot-edition-(de_7396).phtml <small>Download - Updates befinden sich im Kundenkonto unter Downloads</small> http://secure.simmarket.com/just-flight-majestic-software-dash-8q-400-pilot-edition-(box)-(de_8089).phtml <small>Box</small>
Distance Measuring Equipment (DME)	http://de.wikipedia.org/wiki/Distance Measuring Equipment http://en.wikipedia.org/wiki/Distance Measuring Equipment
Drehfunkfeuer	http://de.wikipedia.org/wiki/Drehfunkfeuer http://en.wikipedia.org/wiki/VHF omnidirectional range ...siehe auch Distance Measurement Equipment (DME), VHF Omnidirectional Range (VOR) und VORTAC
Drehmoment	http://de.wikipedia.org/wiki/Drehmoment ...siehe auch Torque
EFIS Control Panel (EFCP)	...siehe Electronic Flight Instrument System (EFIS)
Electronic Flight Instrument System (EFIS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Electronic Flight Instrument System http://en.wikipedia.org/wiki/Electronic Flight Instrument System
Entscheidungshöhe	http://de.wikipedia.org/wiki/Entscheidungshöhe ...siehe auch Instrument Approach
Flight Level (FL)	http://en.wikipedia.org/wiki/Flight level ...siehe auch Flugfläche
Flight Management Computer (FMC)	...siehe Flight Management System (FMS)
Flight Management System (FMS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Flight Management System http://en.wikipedia.org/wiki/Flight Management System www.b737.org.uk/fmc.htm www.pilotoutlook.com/airplane_flying/flight_director_autopilot
Flugfläche	http://de.wikipedia.org/wiki/Flugfläche ...siehe auch Flight Level (FL)
Fluggeschwindigkeit	http://de.wikipedia.org/wiki/Fluggeschwindigkeit http://en.wikipedia.org/wiki/Airspeed ...siehe auch V-Geschwindigkeiten
Flugsicherung	http://de.wikipedia.org/wiki/Flugsicherung ...siehe auch Air Traffic Control (ATC) und Flugverkehrskontrolle
Flugverkehrskontrolle	http://de.wikipedia.org/wiki/Flugverkehrskontrolle ...siehe auch Air Traffic Control (ATC)
Hektopascal	www.wetteronline.de/wetterlexikon?topic=hektopascal http://www.code-knacker.de/hektopascal.htm ...siehe auch Luftdruck und Pascal
Indicated Airspeed (IAS)	http://en.wikipedia.org/wiki/Indicated airspeed ...siehe auch Fluggeschwindigkeit
Initial Approach Fix (IAF)	http://de.wikipedia.org/wiki/Initial Approach Fix http://en.wikipedia.org/wiki/Initial approach fix
Instrument Approach	http://en.wikipedia.org/wiki/Instrument approach

Instrumentenlandesystem (ILS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Instrumentenlandesystem http://en.wikipedia.org/wiki/Instrument_landing_system
International Civil Aviation Organization (ICAO)	www.icao.int/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization http://en.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization_airport_code
Intersection	...siehe Wegpunkt und Waypoint
Knoten (kts)	http://de.wikipedia.org/wiki/Knoten_(Einheit) http://en.wikipedia.org/wiki/Knot_(unit)
LOC/DME	...siehe Instrumentenlandesystem (ILS) und Distance Measurement Equipment (DME)
Localizer (LOC)	...siehe Instrumentenlandesystem (ILS)
Luftdruck	http://de.wikipedia.org/wiki/Luftdruck ...siehe auch Pascal
Luftnavigationen für Deutschland	IVAO: http://charts.ivaoo.de/index.php? - kostenlose Anmeldung erforderlich VACC Germany (VATSIM): http://www.vacc-sag.org/?PAGE=airport_overview - kostenlose Anmeldung erforderlich ...siehe auch Luftnavigationen für Europa
Luftnavigationen für Europa	http://ead-website.ead-it.com/publicuser/public/pu/login.jsp ...nach kostenfreier Registration kann die Anmeldung bei EAD Basic Home mittels Benutzernamen und Passwort mit Klick auf < Login > erfolgen, dann < Enter Applications > anklicken und den auf dem neuen Browserfenster gezeigten rechtlichen Hinweis mit < OK > akzeptieren. Dann links auf < PAMS Light (AIP) > und bei < Authority Code > das gewünschte Land auswählen; dann unter < AIP Type > Charts und schließlich auf < Search > klicken. Es erscheinen alle hinterlegten Airports des jeweiligen Landes mit allen vorhandenen Karten. Ein Klick auf einen Chartindex öffnet ein weiteres Fenster, in dem auf < Open > geklickt werden muss - erst dann erscheint die gewünschte Karte...Hinweis: EAD Basic Home verlangt nach der veralteten Java Version 1.6.0_32. Da deren Nachfolger nicht mehr funktionieren, muss nach Anmeldung unter < My Profile/Password > unter < Application Access > auf < Simple Mode - plain HTML > umgeschaltet werden. Damit arbeiten auch aktuelle Java-Versionen.
Luftnavigationen für Österreich	http://eaip.austrocontrol.at Airport-Charts: Auf < aktuelle Ausgabe/current version > klicken, dann auf < Part III - AD > und schließlich auf < AD 2 > Enroute-Charts: Auf < aktuelle Ausgabe/current version > klicken, dann auf < Part II - ENR > ...Streckenkarten sind unter ENR 6 zu finden ...siehe auch Luftnavigationen für Europa
Mindestsinkflughöhe	http://de.wikipedia.org/wiki/Mindestsinkflughöhe
Minimum Descent Altitude (MDA)	http://en.wikipedia.org/wiki/Instrument_approach www.skybrary.aero/index.php/Minimum_Descent_Altitude/Height www.airliners.net/aviation-forums/tech_ops/read.main/84047 ...siehe auch Entscheidungshöhe und Mindestsinkflughöhe
Multifunction Control and Display Unit (MCDU)	...siehe Flight Management System (FMS)
Nautische Meile (NM)	http://de.wikipedia.org/wiki/Seemeile http://en.wikipedia.org/wiki/Nautical_mile
Navigation Display (ND)	...siehe Multifunction Display (MFD)
Non Directional Beacon (NDB)	http://en.wikipedia.org/wiki/Non-directional_beacon ...siehe auch Ungerichtetes Funkfeuer
Pascal	http://de.wikipedia.org/wiki/Pascal_(Einheit) ...siehe auch Luftdruck
Pfund (lbs)	http://de.wikipedia.org/wiki/Pfund http://en.wikipedia.org/wiki/Pound_(mass)
Platzrunde	http://de.wikipedia.org/wiki/Platzrunde ...siehe auch Circling Approach und Traffic Pattern
QNH	http://en.wikipedia.org/wiki/QNH ...siehe auch Barometrische Höhenmessung

Standard Terminal Arrival Route (STAR)	http://de.wikipedia.org/wiki/Standard Terminal Arrival Route http://en.wikipedia.org/wiki/Standard terminal arrival route ...siehe auch Anflugverfahren
Standard Instrument Departure (SID)	http://de.wikipedia.org/wiki/Standard Instrument Departure http://en.wikipedia.org/wiki/Standard instrument departure
Traffic Pattern	http://en.wikipedia.org/wiki/Airfield traffic pattern ...siehe auch Circling Approach und Platzrunde
Transition Altitude (TA)	http://code7700.com/transition_altitude_level.html http://www.pilotundrecht.de/TEXTE/DOWNLOAD/translevneu.pdf ...siehe auch Übergangshöhen
Torque	http://en.wikipedia.org/wiki/Torque ...siehe auch Drehmoment
Turboprop	http://de.wikipedia.org/wiki/Turboprop http://en.wikipedia.org/wiki/Turboprop
Übergangshöhen	http://de.wikipedia.org/wiki/Übergangshöhe www.ivao.de/trainingdepartment/trainingsunterlagen/kompendium.html?tx_drwiki_pi1%5Bkeyword%5D=hier
Ungerichtetes Funkfeuer	http://en.wikipedia.org/wiki/Non-directional beacon ...siehe auch Non Directional Beacon (NDB)
V-Geschwindigkeiten	www.eddh.de/x-files/dl_files/v-speeds.pdf ...siehe auch Fluggeschwindigkeit
VHF Omnidirectional Range (VOR)	http://en.wikipedia.org/wiki/VHF omnidirectional range ...siehe auch Drehfunkfeuer und VORTAC
Vertical Navigation (VNAV)	http://en.wikipedia.org/wiki/VNAV http://docs.controlvision.com/pages/vnav_concepts.php https://smartech.gatech.edu/bitstream/handle/1853/34261/Miller.pdf;jsessionid=D3609E4E1962484219818BFA0225213F.smart1?sequence=1
VORTAC	http://de.wikipedia.org/wiki/VORTAC http://en.wikipedia.org/wiki/VORTAC ...siehe auch Drehfunkfeuer und VHF Omnidirectional Range (VOR)
Waypoint	http://en.wikipedia.org/wiki/Waypoint ...siehe auch Wegpunkt
Wegpunkt	http://de.wikipedia.org/wiki/Wegpunkt ...siehe auch Waypoint
Grundlagen	Bildschirmfliegen: Seminar Garmin G1000 Teil 3
Stichwörter	Links
Aeronautical Information Regulation and Control (AIRAC)	www.luftfahrtlexikon.net/Begriffe/AIRAC/Haupt.htm ...siehe auch Aeronautical Information Publication (AIP)
Airway	http://en.wikipedia.org/wiki/Airway (aviation) ...siehe auch Luftstraßen und Victor-Airway
DirectX (DX)	http://de.wikipedia.org/wiki/DirectX http://en.wikipedia.org/wiki/DirectX
DX 10 Scenery Fixer von und bei Steve Parsons	https://stevesfsxanalysis.wordpress.com
DX 10 Scenery Fixer von Steve Parsons bei Fast Spring	http://sites.fastspring.com/stevesfsxanalysis/product/dx10sceneryfixer
Distance Measuring Equipment (DME)	http://de.wikipedia.org/wiki/Distance Measuring Equipment http://en.wikipedia.org/wiki/Distance Measuring Equipment
Drehfunkfeuer	http://de.wikipedia.org/wiki/Drehfunkfeuer http://en.wikipedia.org/wiki/VHF omnidirectional range ...siehe auch Distance Measurement Equipment (DME), VHF Omnidirectional Range (VOR) und VORTAC
Electronic Flight Instrument System (EFIS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Electronic Flight Instrument System http://en.wikipedia.org/wiki/Electronic Flight Instrument System
Garmin GNS 430	https://buy.garmin.com/en-US/US/in-the-air/discontinued/gns-430/prod82.html www8.garmin.com/learningcenter/in-the-air/gns-430-530 www.flugplatzwangen.ch/files/106107.pdf

Garmin GNS 530	https://buy.garmin.com/en-US/US/in-the-air/discontinued/gns-530/prod119.html www8.garmin.com/learningcenter/in-the-air/gns-430-530 http://www.aeroclub-hof.de/download/GNS530_PilotsGuide.pdf
Garmin G1000	https://buy.garmin.com/en-US/US/in-the-air/flight-decks/g1000-/prod6420.html http://de.wikipedia.org/wiki/Garmin_G1000 http://en.wikipedia.org/wiki/Garmin_G1000 www.g1000.info
Garmin G1000 for MSFS und Prepar3D von und bei Mindstar Aviation	www.mindstaraviation.com/Product_G1000.html
Glideslope	...siehe Instrumentenlandesystem (ILS)
Global Positioning System (GPS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Global_Positioning_System http://en.wikipedia.org/wiki/Global_Positioning_System
Heading	http://en.wikipedia.org/wiki/Course_(navigation)#Aircraft_heading ...siehe auch Kurs
Horizontal Situation Indicator (HSI)	http://de.wikipedia.org/wiki/Horizontal_Situation_Indicator http://en.wikipedia.org/wiki/Horizontal_Situation_Indicator
International Civil Aviation Organization (ICAO)	www.icao.int/Pages/default.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization http://en.wikipedia.org/wiki/International_Civil_Aviation_Organization_airport_code
(Knots) Indicated Airspeed (KIAS)	...siehe Fluggeschwindigkeit
Intersection	...siehe Wegpunkt und Waypoint
Instrumentenlandesystem (ILS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Instrumentenlandesystem http://en.wikipedia.org/wiki/Instrument_landing_system
Luftnavigationskarten für die USA	Airnav: www.airnav.com Flughafen- (online als PDF - auch zum Download) und VFR-Sektorkarten (online) Federal Aviation Administration (FAA): www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/vfr VFR-Sektorkarten www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/ifr IFR-Streckenkarten www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/dafd Flughafendaten www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/dtpp Flughafenkarten Skyvector: www.skyvector.com IFR-Strecken- und VFR-Sektorkarten (online) Erläuterungen zur Nutzung von FAA-Charts: www.faa.gov/air_traffic/flight_info/aeronav/digital_products/aero_guide/media/Chart_Users_Guide_12thEd.pdf
Luftstraße	http://de.wikipedia.org/wiki/LuftstraÙe ...siehe auch Airway und Victor-Airway
Meteorological Aviation Routine Weather Report (METAR)	http://de.wikipedia.org/wiki/METAR http://en.wikipedia.org/wiki/METAR
Multifunction Display (MFD)	http://de.wikipedia.org/wiki/Multifunction-Display http://en.wikipedia.org/wiki/Multi-function_display
Navigation Display (ND)	...siehe Multifunction Display (MFD)
Plan-G	www.tasoftware.co.uk
Primary Flight Display (PFD)	http://en.wikipedia.org/wiki/Primary_flight_display ...siehe auch Electronic Flight Instrument System (EFIS)
SimAvio von und bei FlyThisSim	www.flythissim.com/store.html
Standard Terminal Arrival Route (STAR)	http://de.wikipedia.org/wiki/Standard_Terminal_Arrival_Route http://en.wikipedia.org/wiki/Standard_terminal_arrival_route ...siehe auch Anflugverfahren
Standard Instrument Departure (SID)	http://de.wikipedia.org/wiki/Standard_Instrument_Departure http://en.wikipedia.org/wiki/Standard_instrument_departure
T182T für FS X von und bei Flight1	www.flight1.com/products.asp?product=f1t182t
Vertical Navigation (VNAV)	http://en.wikipedia.org/wiki/VNAV http://docs.controlvision.com/pages/vnav_concepts.php https://smartech.gatech.edu/bitstream/handle/1853/34261/Miller.pdf;jsessionid=D3609E4E1962484219818BFA0225213F.smart1?sequence=1

VHF Omnidirectional Range (VOR)	http://en.wikipedia.org/wiki/VHF_omnidirectional_range ...siehe auch Drehfunkfeuer und VORTAC
Victor-Airway	http://en.wikipedia.org/wiki/Victor_airways ...siehe auch Airway und Luftstraße
VOR/DME	...siehe Drehfunkfeuer, Distance Measurement Equipment (DME) und VORTAC
VORTAC	http://de.wikipedia.org/wiki/VORTAC http://en.wikipedia.org/wiki/VORTAC ...siehe auch Drehfunkfeuer und Distance Measurement Equipment (DME)
Waypoint	http://en.wikipedia.org/wiki/Waypoint ...siehe auch Wegpunkt
Wegpunkt	http://de.wikipedia.org/wiki/Wegpunkt ...siehe auch Waypoint
Grundlagen	Großes Kino mit Pixelmonstern
Stichwörter	Links
Airbus A318/A319 von und bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=12957
Airbus A318/A319 von Aerosoft bei simMarket	http://secure.simmarket.com/aerosoft-airbus-a318a319-fsxp3d-(box)-(de_8746).phtml <small>Box</small> http://secure.simmarket.com/aerosoft-airbus-a318a319-fsxp3d-(download)-(de_8741).phtml <small>Download</small>
Airbus A320/A321 von und bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=13111
Airbus A320/A321 von Aerosoft bei simMarket	http://secure.simmarket.com/aerosoft-airbus-a320a321-fsx-p3d-(box)-(de_8839).phtml <small>Box</small> http://secure.simmarket.com/aerosoft-airbus-a320a321-fsx-p3d-(download)-(de_8838).phtml <small>Download</small>
Airbus A318/A319-A320/A321-Bundle von und bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=13234
Airbus A318/A319-A320/A321-Bundle von Aerosoft bei simMarket	http://secure.simmarket.com/aerosoft-airbus-bundle-(a318319-a320a321)-fsxp3d-(download)-(de_8749).phtml
Bildauflösung	http://de.wikipedia.org/wiki/Bildaufloesung http://en.wikipedia.org/wiki/Image_resolution
DisplayPort	http://de.wikipedia.org/wiki/DisplayPort http://en.wikipedia.org/wiki/DisplayPort
Electronic Flight Instrument System (EFIS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Electronic_Flight_Instrument_System http://en.wikipedia.org/wiki/Electronic_Flight_Instrument_System
Grafikmodus	http://de.wikipedia.org/wiki/Grafikmodus
High Definition (HD)	http://de.wikipedia.org/wiki/High_Definition http://en.wikipedia.org/wiki/High-definition
High Definiton Multimedia Interface (HDMI)	http://de.wikipedia.org/wiki/High_Definition_Multimedia_Interface http://en.wikipedia.org/wiki/HDMI
High Definition TV (HD TV)	http://de.wikipedia.org/wiki/High_Definition_Television http://en.wikipedia.org/wiki/High-definition_television
Multifunction Display (MFD)	http://de.wikipedia.org/wiki/Multifunction-Display http://en.wikipedia.org/wiki/Multi-function_display
Pixel	http://de.wikipedia.org/wiki/Pixel http://en.wikipedia.org/wiki/Pixel https://www.uni-muenster.de/ZIV/Lehre/MM_HWK/V001503.htm www.focus.de/digital/foto/bildaufloesung/bildpunkte_aid_9928.html
Primary Flight Display (PFD)	http://en.wikipedia.org/wiki/Primary_flight_display ...siehe auch Electronic Flight Instrument System (EFIS)
Ultra High Definition TV (UHD TV)	http://de.wikipedia.org/wiki/Ultra_High_Definition_Television http://en.wikipedia.org/wiki/Ultra-high-definition_television
Quad Super Extended Graphics Array (QSXGA)	...siehe Grafikmodus
Wide Quad High Definition (WQHD)	
Wide Quad Extended Graphics Array (WQXGA)	
Zoll	http://de.wikipedia.org/wiki/Zoll_(Einheit) http://en.wikipedia.org/wiki/Inch

Reingeschaut Stichwörter	Visionsrealist iTakeOff Links
Boeing 737	www.boeing.com/boeing/commercial/737family http://www.boeing.com/boeing/commercial/startup/737-200.page http://de.wikipedia.org/wiki/Boeing_737 http://en.wikipedia.org/wiki/Boeing_737
Cessna 172	http://de.wikipedia.org/wiki/Cessna_172 http://en.wikipedia.org/wiki/Cessna_172
Diamant	http://de.wikipedia.org/wiki/Diamant http://en.wikipedia.org/wiki/Diamond
Hunsrück	http://de.wikipedia.org/wiki/Hunsrück http://en.wikipedia.org/wiki/Hunsrück
Idar-Oberstein	www.idar-oberstein.de http://de.wikipedia.org/wiki/Idar-Oberstein http://en.wikipedia.org/wiki/Idar-Oberstein
Kastellaun	www.kastellaun.de http://de.wikipedia.org/wiki/Kastellaun http://en.wikipedia.org/wiki/Kastellaun
Mosel	http://de.wikipedia.org/wiki/Mosel http://en.wikipedia.org/wiki/Moselle http://en.wikipedia.org/wiki/Mosel_(wine_region)
Spießbraten	https://www.idar-oberstein.de/tourismus/kulinarisches/spiessbraten
Hardware Stichwörter	Kleiner Flugplatz: Halbcockpit JetMax Links
Aircraft Controls Engineering (ACE)	www.737yoke.com
Boeing 737	www.boeing.com/boeing/commercial/737family http://www.boeing.com/boeing/commercial/startup/737-200.page http://de.wikipedia.org/wiki/Boeing_737 http://en.wikipedia.org/wiki/Boeing_737
Control and Display Unit (CDU)	http://de.wikipedia.org/wiki/Control_and_Display_Unit ...siehe auch Flight Management System (FMS)
CH Products	www.chproducts.com
CH Products-Hardware bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_list&s_manufacturer_name=CH%20Products
CH Products-Hardware bei simMarket	http://secure.simmarket.com/advanced_search_result.php?keywords=CH+Products
CPFlight	www.cpflight.com
CPFlight-Hardware bei simMarket	http://secure.simmarket.com/advanced_search_result.php?keywords=CPFlight
Electronic Flight Instrument System (EFIS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Electronic_Flight_Instrument_System http://en.wikipedia.org/wiki/Electronic_Flight_Instrument_System
Engine Indication and Crew Alerting System (EICAS)	http://de.wikipedia.org/wiki/EICAS http://en.wikipedia.org/wiki/Engine-indicating_and_crew-alerting_system http://walter.bislins.ch/aviatik/index.asp?page=EICAS%20FECAM
Europa	http://de.wikipedia.org/wiki/Europa http://en.wikipedia.org/wiki/Europe
Flight Management System (FMS)	http://de.wikipedia.org/wiki/Flight_Management_System http://en.wikipedia.org/wiki/Flight_Management_System www.b737.org.uk/fmc.htm www.pilotoutlook.com/airplane_flying/flight_director_autopilot
Flybycockpits	www.flybycockpits.com
GoFlight	www.goflightinc.com
GoFlight-Hardware bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_list&s_manufacturer_name=Go_Flight
GoFlight-Hardware bei simMarket	http://secure.simmarket.com/advanced_search_result.php?keywords=Goflight
Kanada	http://de.wikipedia.org/wiki/Kanada http://en.wikipedia.org/wiki/Canada
Mode Control Panel (MCP)	http://en.wikipedia.org/wiki/Mode_control_panel
Multifunction Display (MFD)	http://de.wikipedia.org/wiki/Multifunction-Display http://en.wikipedia.org/wiki/Multi-function_display

Navigation Display (ND)	...siehe Multifunction Display (MFD)
Primary Flight Display (PFD)	http://en.wikipedia.org/wiki/Primary_flight_display ...siehe auch Electronic Flight Instrument System (EFIS)
Hardware	Nicht ONO: YOKO The Yoke
Stichwörter	Links
Universal Serial Bus (USB)	http://de.wikipedia.org/wiki/Universal_Serial_Bus http://en.wikipedia.org/wiki/USB
X-Plane <small>Segelflug Payware</small>	Aufpoliert: Polish Airports
Stichwörter	Links
Cessna 172	http://de.wikipedia.org/wiki/Cessna_172 http://en.wikipedia.org/wiki/Cessna_172
Deutschland	http://de.wikipedia.org/wiki/Deutschland http://en.wikipedia.org/wiki/Germany
EETN Tallinn XP von und bei Drzewiecki Desgin	www.drzewiecki-design.net/prodEETN_XP.htm
EETN Tallinn von Drzewiecki Design bei simMarket	http://secure.simmarket.com/drzewiecki-design-eetn-tallinn-xp-x-plane-10-(de_8792).phtml
Flughafen Bydgoszcz	http://plb.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Ignacy-Jan-Paderewski-Flughafen_Bydgoszcz http://en.wikipedia.org/wiki/Bydgoszcz_Ignacy_Jan_Paderewski_Airport
Flughafen Gdansk (Danzig)	www.airport.gdansk.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Lech-Wa%C5%82%C4%99sa-Flughafen_Danzig http://en.wikipedia.org/wiki/Gda%C5%84sk_Lech_Wa%C5%82%C4%99sa_Airport
Flughafen Katowice	https://www.katowice-airport.com http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Katowice http://en.wikipedia.org/wiki/Katowice_International_Airport
Flughafen Łódź	www.airport.lodz.pl http://de.wikipedia.org/wiki/W%C5%82adys%C5%82aw-Reymont-Flughafen_%C5%81%C3%B3d%C5%BA http://en.wikipedia.org/wiki/%C5%81%C3%B3d%C5%BA_W%C5%82adys%C5%82aw_Reymont_Airport
Flughafen Lublin	www.airport.lublin.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Lublin-%C5%9Awidnik http://en.wikipedia.org/wiki/Lublin_Airport
Flughafen Poznań (Posen)	www.airport-poznan.com.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Posen-%C5%81awica http://en.wikipedia.org/wiki/Pozna%C5%84-%C5%81awica_Airport
Flughafen Rzeszow	www.rzeszowairport.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Rzesz%C3%B3w-Jasionka http://en.wikipedia.org/wiki/Rzesz%C3%B3w%E2%80%93Jasionka_Airport
Flughafen Szczecin (Stettin)	www.airport.com.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Stettin-Goleni%C3%B3w http://en.wikipedia.org/wiki/%22Solidarity%22_Szczecin%E2%80%93Goleni%C3%B3w_Airport
Flughafen Wrocław (Breslau)	http://airport.wroclaw.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Nikolaus-Kopernikus-Flughafen_Breslau http://en.wikipedia.org/wiki/Wroc%C5%82aw%E2%80%93Copernicus_Airport
Flughafen Zielona Góra	http://lotnisko.lubuskie.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Flughafen_Zielona_G%C3%B3ra-Babimost http://en.wikipedia.org/wiki/Zielona_G%C3%B3ra_Airport
Gdansk (Danzig)	www.gdansk.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Danzig http://en.wikipedia.org/wiki/Gda%C5%84sk
Ground Traffic von und bei Jonathan Harris	http://marginal.org.uk/x-planescenery/GroundTraffic_150.zip
High Dynamic Range (HDR)	http://de.wikipedia.org/wiki/High_Dynamic_Range_Image http://en.wikipedia.org/wiki/High_dynamic_range

Katowice	www.katowice.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Katowice http://en.wikipedia.org/wiki/Katowice
KJFK v2 von Jeff Mueller bei X.-Plane.org	http://secure.simmarket.com/funner-flight-kjfk-v2-with-1000-animations-x-plane-10-(de_9312).phtml
KJFK v2 von Jeff Mueller bei X-Plane.org	http://store.x-plane.org/KJFK--New-York-John-F-Kennedy-International-v2_p_382.html
Knoten (kts)	http://de.wikipedia.org/wiki/Knoten_(Einheit) http://en.wikipedia.org/wiki/Knot_(unit)
Łódź	www.uml.lodz.pl http://de.wikipedia.org/wiki/%C5%81%C3%B3d%C5%BA http://en.wikipedia.org/wiki/%C5%81%C3%B3d%C5%BA
Lublin	www.um.lublin.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Lublin http://en.wikipedia.org/wiki/Lublin
Mega Airport London-Heathrow von Sim-Wings bei Aerosoft	www.shop.aerosoft.com/eshop.php?action=article_detail&s_supplier_aid=13401
Mega Airport London-Heathrow von Sim-Wings bei simMarket	http://secure.simmarket.com/aerosoft-airport-london-heathrow-x-plane-10-(download)-(de_9281).phtml
New York Airports XP von und bei Drzewiecki Desgin	www.drzewiecki-design.net/prodNYAirports_XP.htm
New York Airports XP von Drzewiecki Desgin bei simMarket	http://secure.simmarket.com/drzewiecki-design-new-york-airports-xp-(de_8957).phtml
Polen	http://de.wikipedia.org/wiki/Polen http://en.wikipedia.org/wiki/Poland
Polish Airports Volumes 1 bis 3 XP von und bei Drzewiecki Desgin	www.drzewiecki-design.net/prodPAv1_XP.htm www.drzewiecki-design.net/prodPAv2_XP.htm www.drzewiecki-design.net/prodPAv3_XP.htm
Polish Airport Volumes 1 bis 3 von Drzewiecki Design bei simMarket	http://secure.simmarket.com/advanced_search_result.php?keywords=DRZEWIECKI+DESIGN+-+POLISH+AIRPORTS+XP
UUEE Moscow Sheremetyevo XP von und bei Drzewiecki Design	http://www.drzewiecki-design.net/prodUUEE_XP.htm
UUEE Moscow Sheremetyevo XP von Drzewiecki Design bei simMarket	http://secure.simmarket.com/drzewiecki-design-uuee-moscow-sheremetyevo-xp-x-plane-10-(de_8828).phtml
Plan-G	www.tasoftware.co.uk
Poznań (Posen)	www.poznan.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Posen http://en.wikipedia.org/wiki/Pozna%C5%84
Prepar3D (P3D)	www.prepar3d.com
Rzeszow	www.rzeszow.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Rzesz%C3%B3w http://en.wikipedia.org/wiki/Rzesz%C3%B3w
Szczecin (Stettin)	www.szczecin.eu http://de.wikipedia.org/wiki/Stettin http://en.wikipedia.org/wiki/Szczecin
Tampere-Pirkkala von und bei TruScenery	www.truscenery.com/index.php/online-store/product/33-truscenery-eftp-tampere-pirkkala-airport
Wrocław (Breslau)	www.wroclaw.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Breslau en.wikipedia.org/wiki/Wroclaw
Zielona Góra	www.zielona-gora.pl http://de.wikipedia.org/wiki/Zielona_G%C3%B3ra http://en.wikipedia.org/wiki/Zielona_G%C3%B3ra
X-Plane Flugzeuge Payware Stichwörter	Lange erwartet - endlich da: Airbus A330-243 Links
Airbus A320	www.airbus.com/aircraftfamilies/passengeraircraft/a320family http://de.wikipedia.org/wiki/Airbus-A320-Familie http://en.wikipedia.org/wiki/Airbus_A320_family
A330-243 von und bei JAR Design	http://jardesign.org/a330

Airbus A330-243 von JAR Design bei simMarket	http://secure.simmarket.com/jardesign-airbus-a330-for-x-plane-10-(de_9337).phtml
A330-243 von JAR Design bei X-Plane.org	http://store.x-plane.org/Airbus-A330-243_p_383.html
A330-243 von JAR Design - Liveries bei X-Plane.org	http://forums.x-plane.org/index.php?app=downloads&showcat=2
Airbus A330	www.airbus.com/aircraftfamilies/passengeraircraft/a330family http://de.wikipedia.org/wiki/Airbus_A330 http://en.wikipedia.org/wiki/Airbus_A330
Bemalungen für die A330 auf der JAR Design-Foreseite	http://jardesign.org/forum/index.php
Rolls Royce Trent-Triebwerke	www.rolls-royce.com/customers/civil-aerospace/products/civil-large-engines/trent-700.aspx http://de.wikipedia.org/wiki/Rolls-Royce_Trent http://en.wikipedia.org/wiki/Rolls-Royce_Trent_700 http://en.wikipedia.org/wiki/Rolls-Royce_Trent



Nachbestellung „alter“ FS MAGAZINE

Wer das eine oder andere FS MAGAZIN nachbestellen will, kann das für je 5 Euro pro Ausgabe plus je 1,50 Euro Einzelheft-Porto (bei Bestellung mehrerer Hefte Versand als Päckchen- oder Paket-Porto außerhalb Deutschlands auf Anfrage) gerne tun.

Wir liefern, solange der Vorrat reicht:



VST - Verlag für Simulation und Training GmbH
Steig 31- 79853 Lenzkirch-Saig - Deutschland
E-Mail leserservice@fsmagazin.de
Fax +49 (0)7653 - 960 48 84
Home www.fsmagazin.de



Impressum



Homepage www.fsmagazin.de

Facebook www.facebook.com/FSMAGAZIN

Herausgeber:

VST - Verlag für Simulation und Training GmbH



Handelsregister: HRB 706513 Freiburg i. Br.
Steuernummer: 07028-72757
USt.-IdNr.: DE245335289

Geschäftsführung:

Claudia Schmitz-Groner M.A.

E-Mail schmitz-groner@vst-verlag.de

Chefredakteur:

Bert Groner (V.i.S.d.P.)

E-Mail bert.groner@fsmagazin.de

Anschrift von Verlag und Redaktion:

Steig 31
79853 Lenzkirch-Saig
Deutschland

Fon +49 (0)7653 - 960 48 83

Fax +49 (0)7653 - 960 48 84

E-Mail redaktion@fsmagazin.de

Bezugspreise je Ausgabe:

Deutschland: 5,00 €

Österreich/Italien/Benelux: 5,80 €

Schweiz: 8,90 Sfr

Sonstige auf Anfrage

Bankverbindung:

Postbank Nürnberg

Kontoinhaber VST - Verlag GmbH

Kontonummer: 738 854 855

BLZ 760 100 85

IBAN DE9376 0100 8507 3885 4855

BIC PBNKDEFF

Anzeigen: anzeigen@fsmagazin.de

Es gilt die Anzeigenpreislise von Januar 2015

Druck: Strube Druck und Medien oHG
Felsberg

Vertrieb: vertrieb@fsmagazin.de

Vertriebspartner: IPS Pressevertrieb GmbH
Meckenheim

Leserservice: leserservice@fsmagazin.de

ISSN 1861-7042

SEPA-Gläubigeridentifikationsnummer:
DE03ZZZ00000573379

Copyright: © VST - Verlag für Simulation und Training GmbH

Alle Rechte, insbesondere der Vervielfältigung, Übersetzung, Mikroverfilmung sowie der Einspeisung und Verarbeitung in elektronischen Systemen, zur Verwertung von Teilen der Fachzeitschrift oder im Ganzen sind vorbehalten. Alle im Heft verwandten Logos und Schutzmarken sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

Wichtige Themen und Akteure der Flugsimulation am PC und sind Lesern des FS MAGAZIN: In den Ausgaben er alles über Aktuelles, Hintergründe und Grundlagen dieses außergewöhnlichen Hobbys. Einem der wenigen, bei dessen Ausübung die Lebenspartner immer wissen, wo ihre Lieben sind: Nicht in der Kneipe, nicht auf dem Sportplatz, sondern daheim...

Virtuelle Piloten, die ihre Lesegewohnheiten auf die vielfältigen, vor allem mobilen elektronischen Medien und damit komplett vom Verbrauch von Druckerschwärze auf „Bildschirmtinte“ umgestellt haben, müssen sich keine Sorgen machen: Das FS MAGAZIN gibt es selbstverständlich auch als PDF und als App für die diversen Smartphones und Tablets beispielsweise mit Android- oder iOS-Betriebssystemen. Fragen Sie uns - wir sind für Sie da...



Unter allen Lesern, die bis zum 15. Juli 2015 ein Jahresabonnement abschließen, werden dreimal die im FS MAGAZIN 3/2015 besprochene Airports-Orange County John Wayne KSNA für FS X und Prepar3D von LatinVFR verlost. Viel Glück!

Verlosung
Verlosung
Verlosung

www.latinvfr.com

Ich möchte das FS MAGAZIN ab Ausgabe 5/2015:

Sechs Ausgaben kosten inklusive Porto 29,90 Euro (Deutschland) - 45 Euro (Europa) - Welt auf Anfrage

Die Lieferung beginnt mit der nächsten Ausgabe.

Gläubiger-Identifikations-Nr. des VST - Verlags: DE03ZZZ00000573379

Erteilung eines SEPA-Lastschriftmandats:

1. Ich ermächtige den VST - Verlag, die von mir zu entrichtenden Zahlungen durch Lastschrift von meinem Konto einzuziehen.
2. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die vom VST - Verlag auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen.

Geldinstitut

IBAN

BIC

Name und Anschrift des Kontoinhabers/Abonnenten:

Vorname

Name

Straße

Postleitzahl

Ort

E-Mail-Adresse (für Abo-Bestätigung)

Land

Ort und Datum

Unterschrift des Kontoinhabers

Wichtig: Das Mandat ist nur vollständig ausgefüllt mit Datum und Unterschrift gültig!

Bitte senden an: VST - Verlag für Simulation und Training GmbH • Steig 31 • 79853 Lenzkirch-Saig • Deutschland
Fax +49 (0)7653 - 960 48 84





Upgrade your Journey:

fly Sydney



Just Flight

Freundschaft: Fokker F27 Friendship 100/200/300

- **Sturm im RAM: Tornado GR1**
- Termine
- Pro Boeing: GoFlight Pro Joke System
- Fliegen einfach gemacht: Dash 8 Q400 Teil 4
- Grundlagen
- Aktuelles
- **Herr der Ringe: KSFO HD San Francisco International Airport**
- Kurzmeldungen

Das FS MAGAZIN 5/2015 erscheint am Donnerstag, 06. August 2015
Redaktionsschluss 20. Juni 2015 • Anzeigenschluss 10. Juli 2015

Alle Angaben ohne Gewähr!

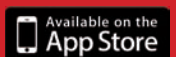
Das FS MAGAZIN ist erhältlich im Bahnhof- und Flughafenbuchhandel sowie im ausgewählten Fachhandel in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Abonnements, PDFs und EPaper auch bei folgenden Anbietern:



www.pressekatalog.de



www.simmarket.com



ProSim737 IS A PROFESSIONAL SIMULATOR SUITE THAT BRINGS ACCURATE FLIGHT SIMULATION INTO YOUR HOME



30 DAY TRIAL
READ MORE BELOW



Tired of awkward startup sequences, setup problems or aircraft system limitations with your old simulator software?

ProSim737 offers the right solution for you.

ProSim-AR has already established a customer base converting home cockpit users to ProSim737 Professional Simulator Suite.

ProSim-AR has achieved a high growth rate and is acknowledged as a market leader within flight simulation.

Critical to its success of ProSim737 Professional Simulator Suite; complete and detailed modeled aircraft systems,

sophisticated and realistic flight model characteristics, images on the Main Instrument Panels Display Units, extensive Central Display Unit features and easy hardware connection.

Would you like more displays, hands on controls or improved flight dynamics to take your hobby a step further?

We offer a 30 day free trial of our unique product. Send an email to evaluation@prosim-ar.com to receive an Evaluation License and full support.

ProSim737 Professional Simulator Suite is a product of ProSim Aviation Research B.V.



PROSIM-AR



aerosoft™

Mallorca X

Evolution

Reif für die Insel? Erleben Sie Urlaubsstimmung pur im FSX, FSX SE und P3D! Diese bringt das SimWings Team mit einer neu erstellten Version von Mallorca. Inklusive Safegate Parking Systeme, hochdetaillierte AFCAD bzw. AFX Dateien für AI-Flugzeuge und Airlinezuweisungen sowie Luftbild-Nachtt Texturen!

Daytona X

Beach

Daytona Beach International X enthält eine sehr detaillierte Nachbildung des Daytona Beach International Airport. Es umfasst zusätzlich einen großen Teil der Umgebung, wie z.B. Oak Hill im Süden bis nach Matanzas Inlet, dem Sommer Paradies, im Norden. Landen Sie direkt neben der Daytona Beach Rennstrecke, auf der Sie die Rennwagen ihre Runden flitzen sehen!

BALD
erhältlich!

Manchester

Airport

Manchester Airport ist Großbritanniens größter Flughafen außerhalb von London. Mit vielen gut ausgearbeiteten Features, wie detailgetreuen Texturen und Reflexionen, zeigt das Add-on den aktuellen Stand des realen Vorbilds. In Kürze für Ihren FSX, P3D v.2 und FSX SE erhältlich!

www.aerosoft.de