

# REISEPROGRAMM GRIECHENLAND 2018



WEITERE INFORMATIONEN UNTER WWW.SYNTHETIC737.AT

#### synthetic737.at Fliegen mit Freunden

Schnell und unklompliziert buchen Sie Ihren Flug auf synthetic737.at. Entdecken Sie laufend neue Angebote und das komplette Sortiment von Synthetic737.

Vorbeischauen lohnt sich!





Jetzt zum Newsletter anmelden und kein Angebot versäumen! www.synthetic737.at/newsletter



Detaillierte Infos www.facebook.com/Synthetic737.at

#### Impressum:

Veranstalter: Synthetic737

Anschrift:

Edelweißstrasse 23 A-4072 Alkoven Stand: Februar 2018

Druckfehler und Änderungen vorbehalten

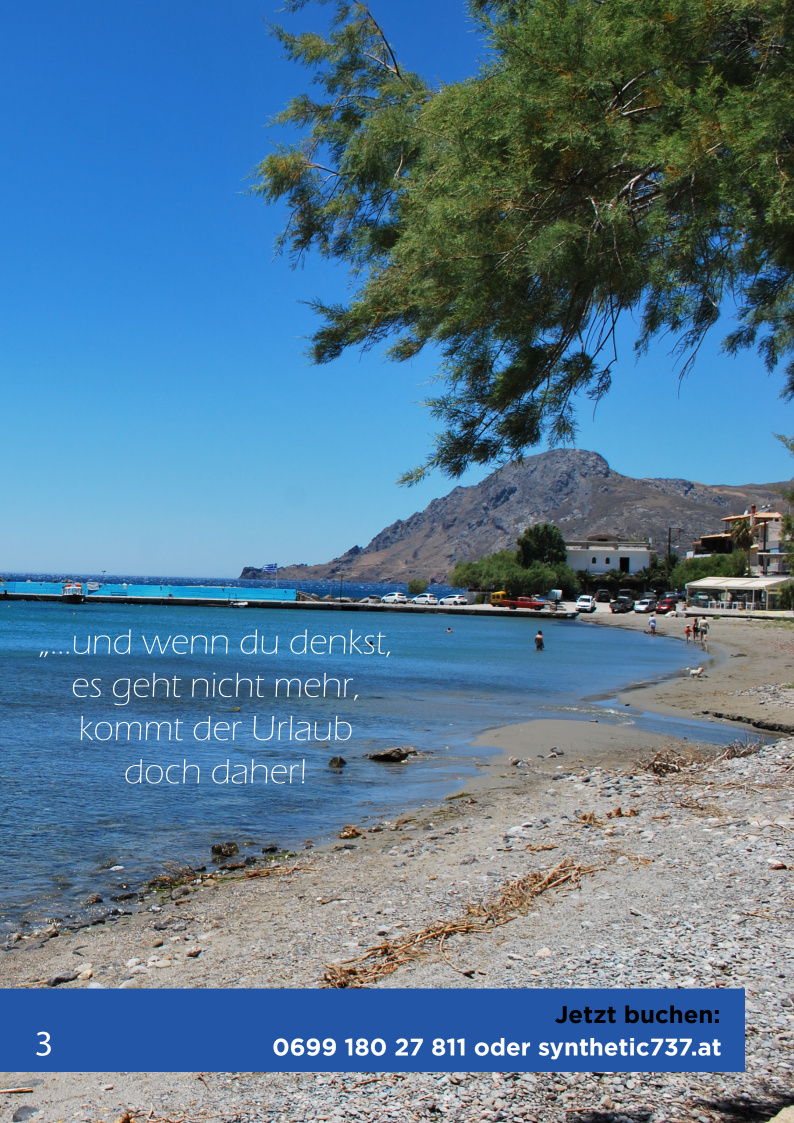
Gültigkeit bis: 31.Dezember 2018

#### Die Idee:

Normalerweise operiert Synthetic737 meist in und rund um Österreich, einschließlich Italien und Frankreich. Gerne werden auch Destinationen in Deutschland, Kroatien und der Schweiz gewählt. Um den Fokus nun etwas weiter in den Süden zu verlegen, wurde dieses Thema gezielt gewählt und professionell ausgearbeitet. Es erwarten sie die Destinationen: Korfu, Athen, Kreta, Mikonos, Samos, Skiathos und Thessaloniki.

Unsere Boeing 737 wurde bereits nach Korfu überstellt und wartet nun darauf, von Ihnen geflogen zu werden!







#### GREEK WEEKS ISLAND HOPPER

und was steckt dahinter?

Wer Synthetic 737 bereits kennt, weiß genau, was ihn in diesem besonderen Hause erwartet. Das Team hat sich einen ganz besonderen Weg ausgedacht, um die Flugsimulationsbranche zu revolutionieren.

Intensive Kundenbetreuung und heimische Atmosphäre zeichnen diesen Simulator aus.

Fachmännische Unterstützung im Cockpitbereich während der Flüge und persönliche Betreuung und Beratung mit bis zu 2 Mann im Passagierbereich gehören zum Standard.

Durch dieses Wissen starten wir nun eines von mehreren Themen für die nächsten Monate:

Die GREEK WEEKS

2018

#### Um dem Titel Synthetic737 GREEK WEEKS ISLANDS HOPPER

auch gerecht zu werden, erwartet Sie bei JEDER Destination auch noch ein Überflug über die Inseln und diverse Sehenswürdigkeiten. Natürlich werden Sie auch einiges über das Gesehene erfahren. Ihr Reiseführer wird Ihnen Interessantes und Wissenswertes näher bringen und Sie vielleicht auch positiv an Ihren Griechenlandurlaub erinnern.

Weiters gehört auch ein komplett umgestalteter und neu dekorierter Kundenbereich im griechischen Flair mit griechischer Musik dazu.

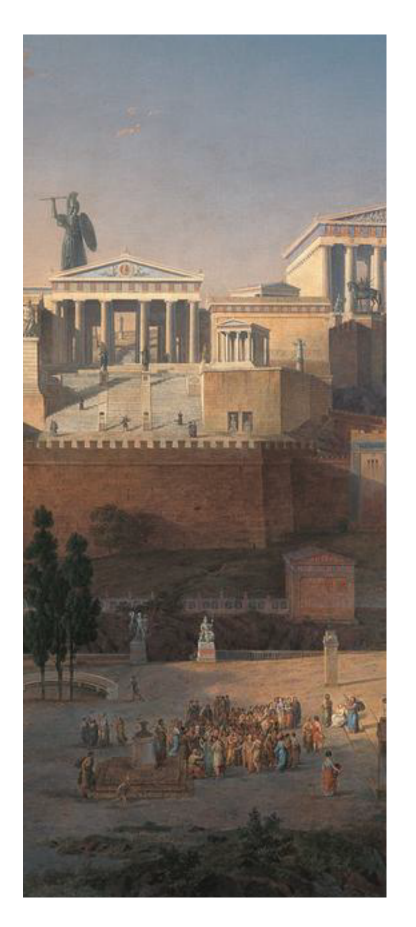
Auch für ein persönliches
Foto mit der auffälligen
Statue am Eingang ist gedacht.

Abgerundet wird dieses besondere Erlebnis auf Wunsch mit griechischem Catering.
Lust auf ein kleines Glas Ouzo?

Lassen Sie sich nun in die Digital umgesetzte Welt Griechenlands entführen! Freuen Sie sich auf Ihren persönlichen Flug und genießen Sie das griechische Ambiente im Hause Synthetic737!

Für weitere Fragen steht Ihnen natürlich das gesamte Team von Synthetic737 zur Verfügung!





#### **GRIECHENLAND EINST:**

Gegen Ende der frühen Bronzezeit (ca. 2200–2000 v. Chr.) wanderten auf die Balkanhalbinsel indogermanische Stämme ein, die sich mit den dortigen vorgriechischen, nicht-indogermanischen Einwohnern vermischten. Gleichzeitig erlebte auf Kreta die welthistorisch bedeutende minoische Kultur (ca. 3300–1100 v. Chr.) ihre erste Hochblüte, die u. a. die beeindruckenden Palastbauten von Knossos und Phaistos schuf.

Die Geschichte des antiken Griechenlands, das die Entwicklung der europäischen Zivilisation maßgeblich mitgeprägt hat, umfasst etwa den Zeitraum vom 8. Jahrhundert v. Chr. bis 146 v. Chr. (Integration Griechenlands ins Römische Reich).

#### OLYMPISCHE GÖTTER

Da die ersten Götter in der griechischen Mythologie Personifikationen von Teilen der Welt oder grundlegenden Prinzipien sind, ist zwischen der Entstehung der Welt und der Entstehung der Götter nicht zu unterscheiden.

Zahlreiche Mythen handeln von ihrer Entstehung, jedoch keine konnte sich als allgemein gültig durchsetzen.

Zeus hatte 5 Geschwister: Hera, Hades, Hestia, Poseidon u. Demeter

Die zehn göttlichen Kinder des Zeus

mit Hera: Ares, Hephaistos, Hebe, Eileithyia

mit Leto: Artemis und Apollon

mit Maia: Hermes mit Methis: Athene

mit Demeter: Persephone mit Dione: Aphrodite

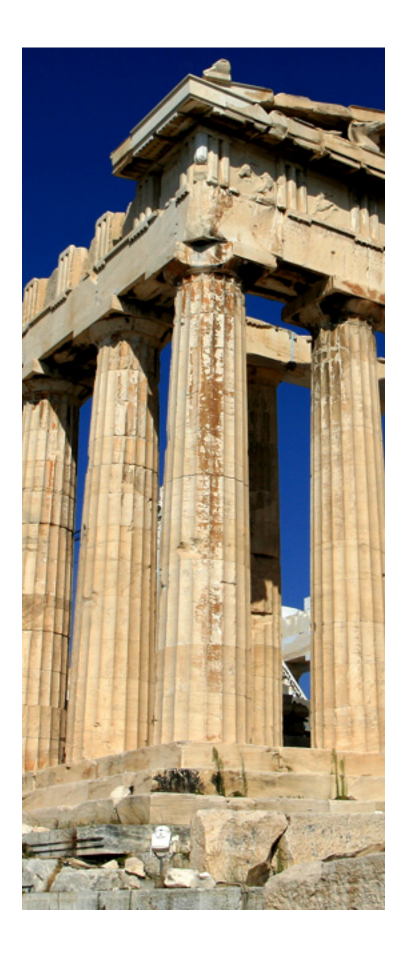
#### **GRIECHENLAND HEUTE:**

Griechenland liegt am östlichen Mittelmeer in Südeuropa und setzt sich geographisch aus dem griechischen Festland am südlichen Ende des Balkans, der Halbinsel Peloponnes, die jedoch durch den Bau des Kanals von Korinth (eingeweiht 1893) vom Festland getrennt wurde, sowie zahlreichen Inseln zusammen. Die politische Grenze nach Norden bilden die Staaten Albanien (282 km), Mazedonien (228 km) und Bulgarien (494 km) sowie im Osten die Türkei (206 km).

Eine natürliche Grenze bildet das Ionische Meer im Westen des Landes mit der italienischen Halbinsel und Sizilien sowie das Libysche Meer im äußersten Süden mit dem afrikanischen Kontinent.

Die Insel Gavdos im Libyschen Meer ist der südlichste Punkt des Landes und gilt zudem geographisch als südlichster Punkt Europas.

Das Land hat eine Gesamtfläche von 131.957 km²: 106.915 km² entfallen auf das Festland, 25.042 km² (knapp 19 %) verteilen sich auf 3.054 Inseln, von denen 87 bewohnt sind. Auf Grund des Inselreichtums erzielt Griechenland eine bemerkenswerte Küstenlänge von 13.676 km, wovon etwa 4.000 km auf das griechische Festland entfallen.





#### Der Olymp

Griechenland hat trotz seines stark maritimen Charakters einen Gebirgsanteil von 77,9 % und wird daher als Gebirgsland eingestuft. Höchste Erhebung des Landes ist der Mytikas (2917 m) im Gebirgsstock des Olymp. Größere wirtschaftlich verwertbare Ebenen sind nur spärlich vorhanden und befinden sich hauptsächlich in den Regionen Thessalien, Makedonien und Thrakien.

#### Klima

Griechenland hat überwiegend ein mediterranes Klima mit feucht-milden Wintern und trocken-heißen Sommern.
An der Küste ist es im Winter sehr mild und es regnet häufig, Schnee fällt nur selten. Die Sommer sind relativ heiß und es gibt nur gelegentlich Sommergewitter.

Im Landesinneren ist es vor allem im Winter deutlich kühler und es gibt häufig Nachtfrost, manchmal auch starke Schneefälle. Im Sommer ist es ähnlich wie an der Küste heiß und trocken. Die jährlichen Niederschläge schwanken zwischen 400 und 1000 mm.

Da Griechenland sehr gebirgig ist, ist Wintersport durchaus möglich, es existieren 19 Wintersportgebiete unterschiedlicher Größe.

#### Luftverkehr in Griechenland mit SYNTHETIC737

Von den etwa 40 griechischen zivilen Flughäfen bieten wir etwa 15 internationale Flugverbindungen an. Größter und wichtigster Flughafen ist der Flughafen Athen-Eleftherios Venizelos. Neben dem Flughafen Thessaloniki-Makedonia haben die vor allem dem Tourismus dienenden Flughäfen Iraklion, Rhodos, Kos, Korfu, Chania und Flughafen Zakynthos erhebliche Bedeutung.

Die griechischen Fluggesellschaften Olympic Air und Aegean Airlines bedienen von Athen und Thessaloniki aus ein dichtes Netz an Verbindungen innerhalb Griechenlands.

Reisen Sie mit SYNTHETIC737 gemeinsam nach Griechenland und testen Sie Ihr fliegerisches Können.

Als Ausgangsflughafen empfehlen wir Split oder Dubrovnik, je nachdem welchen Flughafen Sie in Griechenland anfliegen wollen. Es besteht auch die Möglichkeit, dass Sie eine Route innerhalb Griechenlands abfliegen, buchen Sie Ihre Lieblingsflughäfen aus folgenden Destinationen:



LGAV - ATHEN

LGTS - THESSALONIKI

LGKR - KORFU

LGSK - SKIATHOS

LGMK - MYKONOS

LGIR - IRAKLION

LGSM - SAMOS

#### Abflüge von:

LDSP - SPLIT

LDDU - DUBROVNIK

#### oder:

INNERHALB GRIECHENLANDS

# SYNTHETIC 737 FLIGHTSIMULATION

Resultierend aus langjähriger Erfahrung und Freude an der privaten Fliegerei, bieten wir Flugbegeisterten, Piloten und zukünftigen Piloten ein Erlebnis der anderen Art. Mit unserem Flugsimulator werden auch Menschen ohne Flugerfahrung in die Welt einer Cockpitcrew eintauchen. Sie erfahren, wie ein Flug unter realen Wetterverhältnissen abläuft. Inklusive eingehender und umfassender Flugplanung.

Unser Ziel ist es, Ihnen unvergessliche Stunden in unserem originalgetreuen Boeing 737-800NG Simulator zu bieten, um den Alltag und Stress am Boden durch einen Flug hoch über den Wolken vergessen zu lassen.

#### Denn über den Wolken ist die Freiheit grenzenlos!

Egal ob Sie ein kurzes Abenteuer abends während der Woche oder einen ausgedehnten Flug am Wochenende suchen. Wir bieten von Billigflügen bis All Inclusive mit Catering (auch während des Fluges) ein breitgestreutes Angebot Ihrer Wahl.

Unter Anleitung unserer erfahrenen Instruktoren erleben Sie unvergessliche Stunden als Pilot. Die Boeing 737-800NG ist einer der modernsten Airliner.

#### Unser Motto lautet 'AS REAL AS IT GETS!'

Maximale Reichweite Maximale Flughöhe Reise-Geschwindigkeit	5.665 km 12.500 m 828 km/h	Datenblatt BOEING 737-800 NG				
Maximale Passagierzahl	184					
Länge Höhe Spannweite Höhenleitwerksspannweite	39.47 m 12.55 m 34.32 m 14.35 m	Operatives Leergewicht (OEW) Max. Take-off-Gewicht (MTOW) Max. Landegewicht (MLW) Maximal zulässige Nutzlast	41.413 kg 79.016 kg 66.361 kg 21.319 kg			
Kabinenlänge Kabinenbreite	29.97 m 3.53 m	Maximale Tankkapazität	26.022 L			
Kabinenhöhe	2.20 m	Erstflug Listenpreis	31.07.1997 rund 85 Mio. €			
Mindestlänge Startbahn Mindestlänge Landebahn Antrieb 2 mal	2.100 m 1.634 m 121,40 kN	·				
Take-off-Geschwindigkeit Lande-Geschwindigkeit	rund 145 kts ( rund 145 kts	~260 km/h)				

# Unsere Destinationen ATHEN - LGAV

Der Internationale Eleftherios-Venizelos-Flughafen Athen ist der internationale Verkehrsflughafen der griechischen Hauptstadt Athen. Er ist der größte und wichtigste Flughafen des Landes und wurde nach dem ehemaligen griechischen Ministerpräsidenten Eleftherios Venizelos (1864–1936) benannt, der sich für die Luftfahrt in Griechenland eingesetzt hatte.

Die byzantinische Kapelle St. Peter und Paul wurde um 350 m verschoben, um Platz für die westliche Landebahn zu schaffen, gleichzeitig konnte unter der Kirche ein archäologisches Grabungsfeld erschlossen werden; archäologische Funde von der Großbaustelle werden in einem kleinen Museum ausgestellt. Außerdem wurden aus Flugsicherheitsgründen rund 4 Millionen Kubikmeter Fels vom Zagani-Hügel abgetragen.

Der Flughafen hat eine Gesamtfläche von zirka 1.244 Hektar und umfasst ein Haupt- und ein Satellitenterminal mit einer Kapazität von 16 Millionen Passagieren pro Jahr. Auf 7.500 Quadratmetern Terminalfläche sind 25 Geschäfte wie Boutiquen, Buch- und Zeitungsläden, Restaurants aller Kategorien sowie fünf Duty-free-Shops untergebracht.

Athen ist die Heimatbasis der beiden größten griechischen Fluggesellschaften Olympic Air und Aegean Airlines.

Basisdaten Flughafen: Eröffnung: im März 2001

Betreiber ist Athens International Airport S.A.

Fläche: 1244 ha

Passagiere pro Jahr: 16 Mio.

Start- und Landebahnen

03R/21L 4000 m x 45 m Asphalt 03L/21R 3800 m x 45 m Asphalt



# Unsere Destinationen THESSALONIKI - LGTS

Der Flughafen Thessaloniki ist ein griechischer Flughafen bei Thessaloniki und der wichtigste Flughafen des griechischen Nordens. Sein offizieller Name lautet Makedonia Airport (griechisch Αερολιμένας Θεσσαλονίκης Μακεδονία), benannt nach der Region Makedonien bzw. der historischen Region Makedonien.

Er wird auch als Militärflugplatz der griechischen Luftwaffe genutzt. Während des Zweiten Weltkrieges operierten von hier gelegentlich auch deutsche Seenotflieger.

Der Flughafen hat zwei sich in der Mitte kreuzende Start- und Landebahnen. Er liegt ca. 13 km südöstlich der Stadt Thessaloniki in der Nähe des Orts Mikra direkt am Thermaischen Golf.

Das heutige Terminal wurde 1997 umgebaut und erweitert. Es folgte eine Erweiterung der Startbahn 10/28 um 1.000 m weiter ins Meer; die resultierende Startbahn 10/28 (neu) wird eine Länge von 3.440 m und eine Breite von 50 m haben. Parallel hierzu wird ein Taxiway angelegt, so dass eine künstliche Aufschüttung in die Thermaikos Bucht von 1064 m × 450 m entstehen wird.

#### Der Anflug

Der Anflug auf den Flughafen Thessaloniki ist insbesondere dann sehr sehenswert, wenn von Westen her gelandet wird. Der Landeanflug erfolgt dann über dem Meer (Thermaischer Golf), links ist Thessaloniki zu sehen. Im Falle eines Landeanfluges von Osten erfolgt ein Landeanflug in ziemlicher Tiefe über Mikra und andere Vororte von Thessaloniki, da zwischen den ersten Höhenzügen der Chalkidiki und der Landebahn nicht mehr als 5 km bis 6 km Abstand bestehen.

Basisdaten Flughafen: Eröffnung: 1930 Terminals: 1 Passagiere: 5,5 Mio

Flugbewegungen: 48.000
Betreiber: FraPort AG

Start- und Landebahnen 10/28 3440 m x 50 m Asphalt 16/34 2410 m x 60 m Asphalt



## Unsere Destinationen KORFU - LGKR

Der Flughafen Kefalonia "Odysseus" (engl. Kefalonia International Airport "Odysseus") ist der internationale Flughafen der griechischen Insel Kefalonia und liegt südöstlich der Inselhauptstadt Argostoli bei der Ortschaft Milies. Der Flughafen wird nur für die zivile Luftfahrt benutzt. Neben einer Linienverbindung nach Athen wird er vor allem in den Sommermonaten von Charterfluggesellschaften angeflogen.

Der Flughafen verfügt über einen Tower und ein Terminal. Der Transfer in die Stadt findet fast nur über Taxis und Mietwagen statt, Busse verkehren nur bei Flügen von und nach Argostoli. Autovermieter haben Büros direkt am Flughafen.

Der Flughafen Kefalonia wurde 1971 eröffnet und wurde nur von Olympic Airlines mit Flugzeugen des Typs YS-11 von Athen aus angeflogen, zuvor war die Insel nur über Fähren und Hubschrauberservice (Airtaxi) zu erreichen. Eine Besonderheit war eine Flugverbindung, die mehreren Ionischen Inseln verband, und daher "Leoforio" (griech. für Linienbus) genannt wurde. Sie existierte bis etwa 2005. In den 1980er Jahren wurde das Terminal gebaut und die Landebahn verlängert. In dieser Zeit bot auch erstmals von Deutschland aus Aero Lloyd Flüge ab Frankfurt an.

Koordinaten 36° 36` 07" N 19° 54` 44" E 18 m ü. MSL

Basisdaten Flughafen: Eröffnung: 1971

Passagiere: 1,013 Millionen

Start- und Landebahn 14/32 2436 m x 45 m Asphalt





# Unsere Destinationen SKIATHOS - LGSK

Der Staatliche Flughafen Skiathos "Alexandros Papadiamantis" (griechisch Kratikos Aerolimenas Skiathou Alexandros Papadiamandis) liegt auf der Insel Skiathos in Griechenland. Der Flughafen ist nach dem Schriftsteller Alexandros Papadiamantis benannt und ist bekannt für seine markante Lage.

Auf der kleinen griechischen Insel Skiathos gibt es eine besondere Sehenswürdigkeit - den Flughafen. Denn dort starten und landen die Maschinen in unmittelbarer Nähe der Urlauber. Diverse Filmer haben ihre Videos bei YouTube veröffentlicht. Die Landebahn ist nur 1700 Meter lang, daher bauen größere Flugzeuge im Stand Schub auf und lösen dann die Bremsen. Viele Schaulustige machen sich einen Spaß daraus und lassen sich von den Turbinen ordentlich durchpusten. Sicher nicht ganz ungefährlich, aber für den Nervenkitzel gehen diese Urlauber das Risiko offensichtlich gerne ein. Nach der adrenalinreichen Landung verleben Touristen auf der Insel einen ruhigen Urlaub: Mehr als Strand gibt es hier nicht zu sehen.

Beide Enden der Landebahn sind von Wasser begrenzt, auf beiden Seiten der Landebahn befinden sich Landflächen. Auf der westlichen Seite grenzen das Vorfeld und ein Terminal an. Trotz der Einschränkung durch das Wasser verfügt der Flughafen über eine 1628 Meter lange Start- und Landebahn. Auf dieser können Flugzeuge bis zur Größe einer Boeing 757-200 landen. Instrumentenanflugverfahren stehen zur Verfügung, allerdings hat der Platz kein ILS.

Koordinaten 39° 10` 38" N 23° 30` 13" E 16 m ü. MSL

Entfernung vom Stadtzentrum 2 km südlich von Skiathos

Basisdaten: Flughafenbetreiber ist die griechische Regierung

Start- und Landebahn 02/201628 m × 30 m Asphalt



# Unsere Destinationen MYKONOS - LGMK

Der Flughafen Mykonos (IATA-Code: JMK, ICAO-ID: LGMK), oder **Κρατικός Αερολιμένας Μυκόνου** ist ein griechischer Flughafen auf der Insel Mykonos in Griechenland. Er liegt etwa vier Kilometer außerhalb des Hauptortes. Der Flugbetrieb wurde im Juni 1971 aufgenommen.

Olympic Airlines unterhielt regelmäßige Flugverbindungen nach Athen. Air Berlin bietet regelmäßige nonstop Verbindungen nach München, Nürnberg, Stuttgart und Wien an. Im Sommer 2012 flogen Condor nach Frankfurt und easyJet nach Berlin.

Mykonos (griechisch Μύκονος [Mikonos]) ist eine Insel der Kykladen im Ägäischen Meer. Zusammen mit Delos, der unbewohnten Insel Rinia und einigen kleinen Eilanden bildet sie eine Gemeinde und zugleich den Regionalbezirk Mykonos.

Die Insel hat eine Fläche von 86,125 km² und 10.134 Einwohner. Die Hauptstadt der Insel – die Chora – heißt ebenfalls Mykonos. Die Insel zählt zu den populärsten griechischen Inseln mit Massentourismus.

Basisdaten Flughafen Eröffnung im Juni 1971 Passagiere pro Jahr rund 350.000

Start- und Landebahn 16/34 1903 m x 30 m Asphalt



# Unsere Destinationen IRAKLIO - LGIR

Der Flughafen Iraklio "Nikos Kazantzakis" ; griechisch Kratikos Aerolimenas "Nikos Kazantzakis", ist der Hauptflughafen der griechischen Insel Kreta und wurde 1937 fertiggestellt. Gemessen am Passagieraufkommen ist er nach dem Flughafen Athen der zweitgrößte Flughafen Griechenlands. Namensgeber ist der Schriftsteller und Philosoph Nikos Kazantzakis, der 1883 in Iraklio geboren wurde.

Der Flughafen wurde im März 1939 eröffnet. Die staatliche Fluglinie HEES flog täglich von Athen aus mit Flugzeugen des Typs Ju-52.

In der Zeit des Zweiten Weltkrieges ruhte die zivile Nutzung. Kampfflugzeuge des Lehrgeschwaders 1 und des Kampfgeschwaders 77 nutzten die Basis. um im östlichen Mittelmeer Angriffe auf Schiffe, nordafrikanische Häfen und den Suezkanal durchzuführen.

Mit Eröffnung der 1850 Meter langen Landebahn 09/27 konnten erstmals auch größere Flugzeuge in Iraklio landen, und Olympic Airways richtete ab 1954 direkte Flüge ein. Um den zunehmenden Passagierzahlen gerecht zu werden, wurde 1971 ein neues Terminal eröffnet. Das Gebäude wurde bis heute kontinuierlich erweitert. und trotz umfassender Maßnahmen zum Ausbau des Flughafens seit Ende der 1980er Jahre wird das Terminal den hohen Passagierströmen in den Sommermonaten bis heute kaum gerecht. 15 Parkpositionen ermöglichen die Abfertigung von größeren Flugzeugen bis Boeing 747. 2014 wurden über 6 Millionen Gäste abgefertigt.

In der Regel erfolgt der Landeanflug auf die Landebahn 27 in westliche Richtung. Er verfügt über drei Start- bzw. Landebahnen, von denen zwei noch in Betrieb sind. Bedingt durch die Lage des Flughafens kommt es beim Landeanflug auf die Landebahn 27 oft zu Seitenwinden (Crosswinds) aus nördlichen bzw. nordwestlichen Richtungen.

Basisdaten Flughafen:

Eröffnung: 1937, erste Landung 1939

Terminals:

Passagiere: rund 6 Mio pro Jahr

Start- und Landebahnen 09/27 2682 m x 45 m Asphalt 12/30 1566 m x 50 m Asphalt

18/36 (geschlossen)



### Unsere Destinationen SAMOS - LGSM

Der Flughafen Samos "Aristarchos von Samos" (IATA-Code: SMI, ICAO-Code: LGSM; auch Samos International Airport "Aristarchos of Samos"; ist der internationale Flughafen der griechischen Insel Samos. Der Flughafen ist nach dem antiken Astronom und Mathematiker Aristarchos von Samos benannt.

Der Flughafen liegt nahe der Südküste auf dem Gebiet der Ortschaft Chora etwa 2 Kilometer westlich von Pythagorio. Die Küstensiedlung Potokaki liegt unmittelbar südlich. Die Entfernung zur Stadt Samos beträgt knapp 16 Straßenkilometer, größtenteils auf der Landstraße Vathy - Chora.

2001 wurde ein neues, modernes Terminal gebaut und 2003 eingeweiht. Dieses besitzt nun auf 8850 m² zehn Check-in-Schalter und vier Gates

Neben dem planmäßigen Flugbetrieb üben das amerikanische und griechische Militär mit meist 4-motorigen Propeller-Maschinen sogenannte Touch-and-Go Anflüge.

Die Start- und Landebahn misst nur 2044 Meter, und ist damit eine der kürzesten bei Verkehrsflughäfen in Europa. Die kurze Landebahn und der recht komplizierte Landeanflug (am Flughafen wird aus Meerrichtung vorbeigeflogen, anschließend zirka 135° Rechtskurve entlang der Hügelkette mit Landung in Richtung Meer) stellt für viele Piloten eine Herausforderung dar.

Auf dem Flughafen sind zwei Löschflugzeuge stationiert.

Bis März 2017 ereignete sich ein Unfall mit Totalverlust des Flugzeugs, bei dem 34 Menschen getötet wurden.

Am 3. August 1989 flog eine Short 330-200 der Olympic Aviation (Luftfahrzeugkennzeichen SX-BGE) im Anflug auf den Flughafen Samos gegen den 25 km entfernten, 1430 m hohen Berg Kerkis. Die Maschine wurde nach Sichtflugregeln geflogen, obwohl die Flughafenumgebung in Wolken lag. Alle 31 Passagiere und drei Besatzungsmitglieder wurden getötet.

Basisdaten Flughafen: Eröffnung: 1693

Terminals: 1

Betreiber: Olympic

Passagiere: 403.150 pro Jahr

Start- und Landebahnen 09/27 2044m x 45 m Asphalt



#### Was Sie erwartet:

Das Flugabenteuer Greek Weeks wurde speziell für Gruppen ausgearbeitet. Von 2 - 6 Personen wählen einen Abflugort wie z,B. Dubrovnik, Split oder einen Flughafen innerhalb Griechenlands und beginnen dort ihren Flugtag!

Angetrieben von griechischer Atmosphäre meistern Sie angefangen von einfachen bis zu sehr anspruchvollen Anflügen auf dem griechischen Festland und deren Inseln!

Passagiere genießen die atemberaubende Aussicht über die Flügel unserer Boeing 737-800 und erfahren dabei alles wissenswerte über die Sehenswürdigkeiten Griechenlands von einem unserer erfahrenen Flugbegleiter.

Abgerundet wird dieses Abenteuer mit einem griechischem Catering!

#### **BUCHEN SIE BEREITS JETZT**

UND LASSEN SIE SICH VON DER VIELFALT GRIECHENLANDS ÜBERRASCHEN!



#### Preise und Tabellen:

#### Preis pro Person:

149 EUR inklusive Speisen und Getränke bei einer durchschnittlichen Flugzeit von ca. 30-40 Minuten.

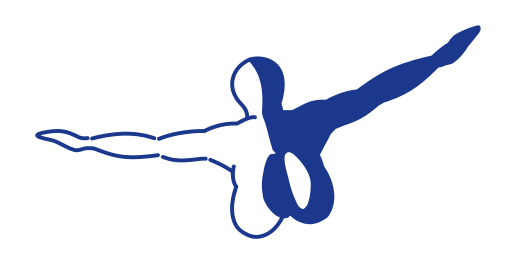
Je nach Anzahl der fliegenden Personen bitten wir um vorherige Absprache der Flugstrecken, da nur Flughäfen zur Auswahl stehen, die max. 30-40 Minuten von einander entfernt sind.

	LOWG	LOWK	LDDU	LDSP	LGAV	LGTS	LGKR	LGMK	LGSK	LGIR	LGSM	
LOWG		59 <b>17</b>	314 <b>55</b>	<sup>264</sup> <b>46</b>	<sup>761</sup> <b>1,53</b>	<sup>570</sup> <b>1,26</b>	<sup>541</sup> <b>1,24</b>	800 <b>1,59</b>	632 <b>1,35</b>	914 <b>2,14</b>	<sup>784</sup> <b>1,57</b>	LOWG
LOWK	59 <b>17</b>		343 <b>55</b>	<sup>258</sup> <b>46</b>	<sup>871</sup> <b>2,06</b>	<sup>586</sup> <b>1,31</b>	667 <b>1,39</b>	<sup>921</sup> <b>2,14</b>	700 <b>1,43</b>	967 <b>2,14</b>	823 <b>2,03</b>	LOWK
LDDU	314 <b>55</b>	343 <b>55</b>		150 <b>31</b>	478 <b>1,15</b>	<sup>290</sup> <b>52</b>	<sup>216</sup> <b>41</b>	504 <b>1,18</b>	351 <b>57</b>	<sup>594</sup> <b>1,29</b>	<sup>522</sup> <b>1,20</b>	LDDU
LDSP	<sup>264</sup> <b>46</b>	<sup>258</sup> <b>46</b>	150 <b>31</b>		<sup>666</sup> 1,40	<sup>398</sup> <b>1,10</b>	339 <b>56</b>	803 <b>1,58</b>	459 <b>1,14</b>	762 <b>1,53</b>	721 <b>1,47</b>	LDSP
LGAV	761 <b>1,53</b>	871 <b>2,06</b>	478 <b>1,15</b>	666 <b>1,40</b>		<sup>203</sup>	<sup>227</sup> <b>41</b>	107 <b>25</b>	126 <b>28</b>	210 <b>39</b>	199 <b>38</b>	LGAV
LGTS	570 <b>1,26</b>	<sup>586</sup> <b>1,31</b>	290 <b>52</b>	<sup>398</sup> <b>1,10</b>	<sup>203</sup>		165 <b>33</b>	249 <b>44</b>	<sup>96</sup> <b>23</b>	353 <b>58</b>	282 <b>52</b>	LGTS
LGKR	541 <b>1,24</b>	667 <b>1,39</b>	<sup>216</sup> <b>41</b>	339 <b>56</b>	<sup>227</sup> <b>41</b>	165 <b>33</b>		330 <b>54</b>	193 <b>37</b>	410 <b>1,06</b>	415 <b>1,06</b>	LGKR
LGMK	800 <b>1,59</b>	<sup>921</sup> <b>2,14</b>	<sup>504</sup> <b>1,18</b>	803 <b>1,58</b>	107 <b>25</b>	249 <b>44</b>	330 <b>54</b>		168 <b>34</b>	142 <b>30</b>	96 <b>23</b>	LGMK
LGSK	632 <b>1,35</b>	700 <b>1,43</b>	351 <b>57</b>	459 <b>1,14</b>	126 <b>28</b>	96 <b>23</b>	193 <b>37</b>	168 <b>34</b>		<sup>275</sup> <b>48</b>	<sup>264</sup> <b>47</b>	LGSK
LGIR	914 <b>2,14</b>	<sup>967</sup> <b>2,14</b>	<sup>594</sup> <b>1,29</b>	762 <b>1,53</b>	<sup>210</sup> <b>39</b>	353 <b>58</b>	410 <b>1,06</b>	142 <b>30</b>	<sup>275</sup> <b>48</b>		<sup>217</sup> <b>40</b>	LGIR
LGSM	<sup>784</sup> <b>1,57</b>	823 <b>2,03</b>	<sup>522</sup> <b>1,20</b>	721 <b>1,47</b>	199 <b>38</b>	282 <b>52</b>	415 <b>1,06</b>	96 <b>23</b>	<sup>264</sup> <b>47</b>	<sup>217</sup> <b>40</b>		LGSM
	LOWG	LOWK	LDDU	LDSP	LGAV	LGTS	LGKR	LGMK	LGSK	LGIR	LGSM	

ACHTUNG! FLUGZEITEN KÖNNEN VARIIEREN!
WINDKOMPONENTE NICHT MITEINBERECHNET!



Gerichts- & EU zertifizierte Bau-Sachverständige



aerosoft<sup>™</sup>

