

Oman

Wüste – Berge - Meer Special-Tour - “Sterne”



Do, 20.10. – Fr, 28.10.2011

mit Peter Lagler

geprüfter Wanderführer, Hobby Astronom

Organisation: nano tours s.r.o.

Sk-81102 Bratislava, Kúpel'ná 6 - ICO: 43 979 653

www.nano-tours.com info@nano-tours.com

Tel. SK +421 (0)904 348 390 Tel. AT +43 (0)650 2540001

Highlights

- Muscat Stadt mit Moutrah-Souq, Sultan Qaboos Moschee
- Sur – Dhau-Werft
- Indischer Ozean
- Hajar Gebirge - Berg Jebel Shams
- Besichtigungstouren:
Ar Rustaq, Nizwa, Bahla, Jabrin, Sur
Wadi al Arbiyyin, Wadi Ghul (Grand Canyon des Omans), Wadi Bani Khalid, Wüste Wahiba Sands

Ahlan wa Sahlan!

Willkommen im Sultanat Oman!



Reiseverlauf

Wien – Hajar Gebirge – Jebel Shams – Grand Canyon Omans - Misfat al-Ibriyeen - An Nakhur – Bahla - Nizwa – Wahiba Sands – Sur – Ras al Hadd - Batinah Ebene - Muscat – Wien

Reisepreise pro Person

im Doppelzimmer € 2.390,-

Einzelzimmerzuschlag € 360,-

ANMELDESCHLUSS: 10. August 2011

Treffen Flughafen Wien - anschließend Flug über Amman (Jordanien) nach Muscat.

Voraussichtliche Flugzeiten:

RJ 128 Wien – Amman 14.25 – 18.55

RJ 600 Amman – Muscat 01.00 – 05.20

Freitag 21.10.2011 - 2. Tag:

Muscat – Hajar Gebirge – Jebel Shams F, A

Ankunft in Muscat. Transfer ins Camp Jebel Shams oder Al Hoota Camp, danach Zeit zum Entspannen. Am Nachmittag kurze Fahrt zum oberen Eingang Fußweg „Grand Canyon“. Nach dem Abendessen kurze theoretische Einführung in Astro-Programm, danach erste Beobachtungen nach dem Motto: jedem sein „Lieblingsstern“!

Übernachtung im Camp

Samstag 22.10.2011 - 3. Tag:

Hajar Gebirge – Jebel Shams F, A

Der heutige Tag beginnt mit der Fahrt über Al-Hamra zum wunderschönen Bergdorf Misfat al-Ibriyeen. Gute 8 km Serpentinstraße führen in diesen wunderschönen Ort mit seinen Natursteinhäusern, Gärten und einem intakten Falaj-System. Des Nachts hat man sich hier schon in früher Zeit an steinernen Markierungen und den Sternen bzw. Planeten orientiert! Vorbei am Dorf Al Hajir folgt anschließend die spektakuläre Fahrt in den „Grand Canyon“ Richtung An Nakhur. Rund 6 Familien mit insgesamt 80 Menschen leben noch hier. Lohnend ist der Blick zum Himmel vorbei an fast 1.000 m hohen senkrecht aufragenden Felswänden. Zurück im Camp folgt nach dem Abendessen ein weiterer astronomischer Teil unter Verwendung hochauflösender Teleskope. Aus über 2.000 Metern Seehöhe werden Sternbilder analysiert.

Übernachtung im Camp

Sonntag 23.10.2011 – 4. Tag:

Hajar Gebirge – Bahla - Nizwa – Wahiba Sands F, A

Der heutige Tag beginnt mit der Fahrt Richtung Bahla. Ca. 5 km vor der Stadt befindet sich der historische Palast von Jabrin aus dem Jahr 1607. Es handelt sich dabei um kein Fort, sondern ist als Wohnschloss angelegt worden. Im Jahr 1984 neu renoviert, lässt sich vorstellen, wie komfortabel der einstige Sultan und spätere Imam hier gelebt hat. Wer auf einen der Türme steigt, genießt einen herrlichen Blick auf die umliegenden Palmengärten. Danach steht die Besichtigung des größten Lehmforts des Oman (Hisn Tamah) in Bahla auf dem Programm. Eine Innenbesichtigung ist wegen Renovierungsarbeiten nicht möglich. Die Oasenstadt selbst liegt auf einem Hügel und wurde von einer teils 5 Meter hohen und 13 km langen Stadtmauer umgeben. Teile der längsten Stadtmauer des Omans sind noch heute gut sichtbar. Es heißt: *alle Wege führen nach Nizwa*, einem der wohl sehenswertesten Orte des Landes. Moderne Villen am Stadtrand zeugen von vorhandenem Wohlstand. Von weitem kann die leuchtend blau-goldene Kuppel der Sultan Qaboos Moschee und der gigantische Wehrturm erblickt werden. Der hat einen Durchmesser von 40 Metern und kann besichtigt werden. Bekannt und gleichermaßen berühmt ist die örtliche Silberschmiedekunst. Ein Spaziergang im Souq lässt geschäftiges Treiben erahnen. Jeweils nur am Freitag findet in Nizwa ein weithin bekannter Tiermarkt statt.

Am Nachmittag führt die Reise in die Wüste. An deren Eingang bei den imposanten Sanddünen wird Luft aus den Reifen abgelassen, um im Sand besser fahren zu können – Probefahrt auf Dünen inklusive! Abendessen und Nächtigung im Al Raha Camp, wo wiederum astronomische Leckerbissen am Programm stehen.

Übernachtung in Wahiba Sands Al Raha Camp

Montag 24.10.2011 - 5. Tag:

Wadi Bani Khaled – Sur – Ras al Hadd F, A

Nach dem Frühstück führt die Route ins Wadi Bani Khaled. Nach etwa einer halben Stunde Fußweg erreicht man das Innere mit Süßwasserpools. Bei entsprechendem Wasserstand kann hier ein kurzes Erfrischungsbad genommen werden! Anschließend

Weiterfahrt zum indischen Ozean. Die charmante Stadt Sur will besichtigt werden. Hier werden noch heute die traditionellen Dhows hergestellt. Eine Vorstellung von der Arbeit gibt eine kurze Werftbesichtigung. Am Nachmittag geht es weiter nach Ras al Hadd in ein Hotel direkt am schier endlosen Strand. Hier legen zu bestimmten Zeiten auch die Meeresschildkröten ihre Eier ab. Wer Lust auf weitere astronomische Schmankerln hat ist nach dem Abendessen herzlich dazu eingeladen!

Übernachtung in Ras al Hadd

Dienstag 25.10.2011 - 6. Tag:
Ras al Hadd – Wadi al Arbiyyin – Wadi as Suwayh - Muscat F, A

Auf dem Weg Richtung Muscat führt eine Schotterpiste durch den Wadi al Arbiyyin bis zum Wadi as Suwayh. Hier laden herrliche Süßwasserpools zum Verweilen ein. Am späteren Nachmittag wird Muscat erreicht.

Übernachtung in Muscat (sehr gutes 3* Hotel)

Mittwoch 26.10.2011 - 7. Tag:
Muscat – Batinah Ebene (Barka, Nakhl, Ar Rustaq) F, A

Nach dem Frühstück Besuch der Sultan Qaboos Moschee, auch Große Moschee genannt. Es ist dies die größte und sehenswerteste Moschee des Landes. Anschließend Weiterfahrt in die Batinah Ebene. Hier befindet sich der bedeutendste Agrarraum des Oman. Zuerst geht es an die Küste nach Barka, wo der Fisch-Souq direkt am Strand zu besichtigen ist. Die Weiterfahrt erfolgt über Nakhl mit Besichtigung der Festung. In Al-Thowarah befinden sich heiße Quellen und laden zu einer kurzen Entspannungsrast ein. Anschließend Fahrt nach Al Rustaq mit Besichtigung des dortigen Forts. Rückfahrt über die neue Autobahn nach Muscat.

Übernachtung in Muscat (sehr gutes 3* Hotel)

Donnerstag 27.10.2011 - 8. Tag:
Muscat F, A

Nach einem ausgiebigen Frühstück wird zu einer kleinen Stadtrundfahrt mit Besuch des Souqs in Mutrah eingeladen. Der Nachmittag steht zur freien Verfügung und kann zu einer Fahrt zum Strand oder zum Einkaufen genutzt werden.

Übernachtung in Muscat (sehr gutes 3* Hotel)

Freitag 28.10.2011 - 9. Tag:
Muscat – Amman - Wien F

Am frühen Morgen Fahrt zum Flughafen Queen Alia - Muscat. Über Amman erfolgt der Rückflug nach Wien.

Voraussichtliche Flugzeiten:

RJ 601 Muscat – Amman	07.15 – 08.45
RJ 127 Amman – Wien	09.30 – 13.20

ENDE DER REISE

Inkludierte Leistungen

- Linienflug ab/bis Wien in der Economy Klasse gemäß Programm mit Royal Jordanian oder anderer IATA-Airline
- Flughafentaxen, -gebühren und -abgaben (dzt. € 195,-)
- Transfers, Besichtigungen und Eintrittsgebühren lt. Programm
- Transport in modernen Fahrzeugen mit Klimaanlage (landestypische Geländefahrzeuge (max. 4 Personen pro Fahrzeug + Fahrer)
- Übernachtungen wie im Detail beschrieben
- Basis Doppelzimmer mit Bad oder Dusche/WC
- Verpflegung lt. Programm (F= Frühstück, M = Mittagessen, A = Abendessen)
- Astronomische Informationen und Beobachtungen mit Sternenkarte

- Österreichische Reisebegleitung
- Reiseunterlagen
- Sternenkarte

Nicht inkludierte Leistungen

- Visum Oman (dzt. OMR 20,00 – ca. € 38,00)
- Mahlzeiten, sofern nicht im Programm erwähnt
- Reiseversicherungen jeglicher Art.
- persönliche Ausgaben für Getränke, Trinkgelder, etc.

Wichtige Hinweise

<u>Preis- u. Tarifstand</u>	Mai 2011 basierend auf US – Dollar und Euro
<u>Produktmanager</u>	Manfred Bruckmiller

Preise vorbehaltlich freier Verfügbarkeit zum Zeitpunkt der Buchung! Änderungen entsprechend der Richtlinien der Allgemeinen Reisebedingungen bzw. der nano tours Reisebedingungen (können auf der Homepage unter Impressum eingesehen werden). Kosten für Taxen, Sicherheitsgebühren, Visum etc. liegen außerhalb des Einflussbereiches von nano tours und werden entsprechend der Eckkosten bei Ausstellung der Unterlagen verrechnet.

Eine **Anzahlung** von 20 % ist bei Buchung laut der auf Ihrer Rechnung angeführten Frist erforderlich. Spätestens 5 Wochen vor Abreise muss die Restzahlung erfolgen. Erst nach Eingang der Gesamtsumme werden Ihre Reiseunterlagen ausgehändigt.

Mindestteilnehmerzahl: 10 Personen

Maximale Teilnehmerzahl: 16 Personen

Örtliche Gegebenheiten oder aktuelle Anlässe sind manchmal der Grund für Änderungen des Reiseprogramms. Sofern dies keine Leistungseinbußen mit sich bringt, obliegt es dem örtlichen Reiseleiter, Änderungen im Ablauf vorzunehmen.

Witterungsbedingte Beeinflussung der vorgesehenen nächtlichen Sternbeobachtungen mit den Teleskopen stehen außerhalb des Einflussbereiches des Veranstalters.

Stornokosten

bis 30. Tag vor Reiseantritt	10%
29. bis 20. Tag vor Reiseantritt	25%
19. bis 10. Tag vor Reiseantritt	50%
09. bis 04. Tag vor Reiseantritt	65%
ab 3.Tag – 24 Std. v. Reiseantritt.....	85%
Storno innerhalb 24 Stunden	100%
Flugtickets ab Ausstellung bis zu	100%

Für Private Tours und Kleingruppen gelten folgende erhöhte Stornogebühren:

bis 30. Tag vor Reiseantritt	50%
ab 29. bis 15. Tag vor Reiseantritt	75%
ab 14. bis 24 Std. vor Reiseantritt	90%
Storno innerhalb von 24 Stunden vor Abreise bzw. No-Show	100%

Bereits vom Veranstalter getätigte und nachweislich nicht refundierbare Ausgaben (z.B. Visa-Besorgung, nicht refundierbare Anzahlungen für Hotels und andere Leistungen, Tickets ohne Rückerstattungsmöglichkeit etc.) sind im Falle eines Stornos in jedem Fall zur Gänze vom Kunden zu begleichen.

Veranstalter

nano tours s.r.o.
Kúpel'ná 6, 81102 Bratislava, Slowakei
Registernummer: ICO 43 979 653

KUNDENGELDABSICHERUNG:

Die österreichischen Gesetze verpflichten Reiseveranstalter dazu, die vereinnahmten Kundengelder für den Insolvenzfall abzusichern. nano tours ist berechtigt, eine Anzahlung von 20% bei Buchung einer Reise in Rechnung zu stellen bzw. davor von nano tours zu leistende Zahlungen (z.B. Flugtickets, Deposits) zur Gänze zu verrechnen. Sämtliche Kundengelder sind durch eine **Bankgarantie** bei der

Hypo Tirol Bank unter der Garantienummer 20111000598 abgesichert.

Es gelten die Reisebedingungen des Veranstalters nano tours, denen im Wesentlichen die von der Kammer der Gewerblichen Wirtschaft, Fachgruppe der Reisebüros, empfohlenen **Allgemeinen Reisebedingungen** in ihrer jeweils gültigen Fassung zugrunde liegen. Davon abweichende Regelungen, insbesondere die Höhe der Stornokosten, sind im Detailprogramm ausdrücklich festgehalten.

Wir weisen darauf hin, dass im Falle von höherer Gewalt (z. B. Streiks, kriegerische Auseinandersetzungen, behördliche Anweisungen, Naturkatastrophen...) die dadurch anfallenden Kosten von der Haftung ausgenommen sind.

Gänzlich außerhalb des Einflussbereiches von nano tours liegen Flugverspätungen und Flugausfälle. Für daraus resultierende Folgen (wie z. B. Ausfall von Besichtigungspunkten) können wir keinen Ersatz leisten.

Die „nano tours Reisebedingungen“ stehen im Internet unter www.nano-tours.com unter Impressum zum Download zur Verfügung.

Visum und Einreise

Österreichische Staatsbürger benötigen für die Einreise in den Oman ein Visum. Der Pass muss nach der Ausreise noch mindestens 6 Monate gültig sein.

Reisende ohne österreichische Staatsbürgerschaft werden gebeten, sich betreffend Einreisebedingungen mit ihren lokalen Behörden in Verbindung zu setzen.

Der Reisende ist für seine Reisedokumente in jedem Fall selbst verantwortlich!

Impfungen und Gesundheit

Für die Einreise in dem Oman sind laut Weltgesundheitsorganisation dzt. keine Impfungen zwingend vorgeschrieben.

Für eventuelle Impfentscheidungen kontaktieren Sie bitte einen Arzt Ihres Vertrauens oder das Institut für Tropenmedizin.

Reisezeit / Klima

Empfohlene Reisezeit: Oktober bis April

Bekleidung

Leichte Baumwollkleidung mitzunehmen ist ratsam. Beim Besuch von Moscheen müssen Frauen lange Hosen sowie lange Ärmel und Kopfbedeckung tragen. Am Abend kann es in den Bergen auf 2.000 Metern Seehöhe eher frisch sein. Für die astronomischen Beobachtungen wird die Mitnahme von wärmerer Kleidung empfohlen.

Versicherung

Auf Anfrage wird gerne ein Angebot zugesandt.

Astro-Programm

theoretisch:

- generell – was bedeutet bzw. was ist **Astronomie**
- kurze Übersicht über die Geschichte der Astronomie
- **Aufbau des Alls**
- Himmelsglobus
- **Erde/Mond - Sonne – Planeten** – Objekte & Vorgänge in unserem Sonnensystem, die Milchstraße – unsere Heimatgalaxie, die unendliche Weite des „Deep Sky“
- Aufbau & Funktion der **Sternenkarte** sowie von Sternatlanten

praktisch:

Beobachtungen mit 3 Teleskopen

- Refraktor 70mm Lichteinfall
- Newton-Reflektor 150mm Lichteinfall
- katadioptrisches Teleskop 127mm Lichteinfall

im Oktober vom Oman aus gut sichtbar sind

- Planeten: abends: Jupiter, Neptun, Uranus;
morgens: Mars
- Sternschnuppenregen im Widder, Stier & Orion
- Komet Schwassmann-Wachmann am frühen Abend

Jeder Gast erhält im Zuge der Reise seine eigene Sternenkarte sowie diverse Unterlagen zum Aufsuchen der persönlichen Lieblingsobjekte am Nachthimmel!

Mit den mitgebrachten Teleskopen werden wir die Höhepunkte des Abend- & Nachthimmels beobachten und mit verfolgen können!

Da gibt es z.B. einige Planeten sowie den berühmten Orion-Nebel, der zwar schon mit freiem Auge erkannt werden kann, aber seine wahre Pracht natürlich erst im Teleskop bei stärkerer Vergrößerung entfaltet!

Auch sind die Plejaden mit dem „goldenen Tor der Ekliptik“ wunderschön zu sehen, die traumhaften Herbstboten Stier & Orion, &&&& ein **unvergessliches Erlebnis erwartet Sie!!**