

SONNENFINSTERNIS REISE 2028 TOUR 03 - Zentral Australien

1

REISETERMIN: 17. 07 - 25. 07. 2027

9 Tage Tour ab Ayers Rock / bis Darwin, Australien

€ 15.475.- p.P. im DZ



DAS HIMMELSPEKTAKEL IM OUTBACK

Erleben Sie im Juli 2028 eine totale Sonnenfinsternis von einem der besten Aussichtspunkte der Erde in Zentralaustralien. Dieses exklusive Abenteuer führt Sie zu einem sorgfältig ausgewählten Privatgelände mitten in Australien, direkt an der Totalitätslinie. Dort erleben Sie die Verdunkelung des Himmels in einer wahrhaft atemberaubenden Kulisse. Unterwegs erkunden Sie das kulturelle Herz von Alice Springs, entdecken die verborgenen Wunder des Outbacks, bestaunen Uluru (Ayers Rock) und beenden Ihre Reise unter dem tropischen Himmel von Darwin – und erhalten dabei wertvolle Einblicke in dieses seltene Himmelsphänomen.



South America Classic *Tours*

www.southamericaclassic.de | www.classic-astro-reisen.de email: service@southamericaclassic.de

Reisen Sie durch das Herz des australischen Roten Zentrums und besuchen Sie ikonische Sehenswürdigkeiten wie Uluru, Kata Tjuta, Kings Canyon und Alice Springs. Tauchen Sie ein in deren reiches kulturelles Erbe. Erleben Sie die Ehrfurcht vor den weiten Landschaften des Outbacks, gewinnen Sie fachkundige Einblicke in die Wissenschaft der Sonnenfinsternisse und entdecken Sie die geologischen Kräfte und Ökosysteme, die dieses uralte Land geformt haben. Beenden Sie Ihre Reise unter dem tropischen Himmel von Darwin und erleben Sie ein einmaliges Himmelspektakel, verbunden mit einer unvergesslichen Erkundung der Natur- und Kulturwunder Australiens.

Sie werden von Experten von New Scientist begleitet, die Ihnen die wissenschaftlichen Hintergründe von Sonnenfinsternissen und die außergewöhnlichen Landschaften, die Sie besuchen werden, näherbringen. Sie erforschen die Mechanismen von Sonnenfinsternissen – von der präzisen Ausrichtung von Sonne, Mond und Erde bis hin zu den spektakulären Effekten der Totalität – und genießen die Möglichkeit, den Sternenhimmel in vollen Zügen zu genießen. So entsteht ein Erlebnis, das atemberaubende Naturschönheit mit faszinierenden wissenschaftlichen Entdeckungen in einer der abgelegensten und beeindruckendsten Regionen der Welt verbindet.

HIGHLIGHTS

- Erleben Sie fast fünf Minuten Totalität von einem exklusiven, privaten Standort in der Nähe der Devil's Marbles.
- Erfahren Sie mehr über Astronomie, Sonnenfinsternisse, Geologie und indigene Kultur in Vorträgen und geführten Aktivitäten mit Astronomie- und Sonnenfinsternis Experten.
- Beobachten Sie den Nachthimmel der südlichen Hemisphäre und erhalten Sie Einblicke in Sternbilder und Himmelsphänomene bei geführten Sternbeobachtungen.
- Genießen Sie fachkundige Ausflüge zum Uluru und zu Kata Tjuta und erfahren Sie mehr über die Geologie, Ökologie und kulturelle Bedeutung dieser ikonischen Monolithen.
- Entdecken Sie traditionelle Interpretationen der Aborigines zu Sternen und Sonnensystem und gewinnen Sie ein tieferes Verständnis für das indigene Erbe und ihre Beziehung zu Land und Himmel.
- Erkunden Sie Darwins tropische Landschaften, die dramatische Landschaft und die reiche Artenvielfalt.
- Erfahren Sie, wie Uluru, Kata Tjuta und Kings Canyon über Hunderte von Millionen von Jahren entstanden sind.



REISEDETAILS:

17. 07. - Tag 1 - WILLKOMMEN IM ROTEN ZENTRUM

Ankunft am Flughafen Ayers Rock und selbstorganisierter Transfer zum Sails in the Desert Hotel für zwei Übernachtungen, eingebettet in die Nähe des majestätischen Monolithen Uluru. Dieser heilige Ort, historisch bekannt als Ayers Rock, wird heute aus Respekt vor dem indigenen Erbe mit seinem traditionellen Namen bezeichnet.

Am späten Nachmittag treffen Sie Ihre Mitreisenden und das Team von New Scientist zu einer Begrüßung und einem gemeinsamen Abendessen. Bei Einbruch der Dunkelheit unternehmen Sie einen kurzen Spaziergang zu einem nahegelegenen Sternenbeobachtungsplatz. Dort führen Sie lokale Astronomen und Experten von New Scientist durch den Nachthimmel der Südhalbkugel und erzählen Ihnen von den indigenen Geschichten, die mit den Sternbildern verbunden sind.

18. 07. - Tag 2 - ERKUNDEN SIE DEN ULURU-KATA-TJUTA-NATIONALPARK UND DAS ABENDWINTJIRI WIRU-ERLEBNIS

Nehmen Sie an einem frühen Ausflug in den Uluru-Kata-Tjuta-Nationalpark teil. Wandern Sie am Fuße des Uluru entlang und besuchen Sie heilige Stätten wie das Mutitjulu-Wasserloch und Kuniya Piti. Lauschen Sie den Geschichten der Anangu. Erfahren Sie unterwegs, wie der Uluru vor etwa 550 Millionen Jahren aus verdichtetem Sand und Schlamm entstand, der sich in einem urzeitlichen Binnenmeer ablagerte. Die tief rostbraune Farbe des Gesteins stammt von der Oxidation eisenhaltiger Mineralien, während seine Oberflächenmuster die Auswirkungen von Wind, Wasser und Temperaturschwankungen in der trockenen Wüstenumgebung dokumentieren. Weiter geht es nach Kata Tjuta (Die Olgas), einer beeindruckenden Ansammlung kuppelförmiger Felsformationen. Entstanden durch dieselben geologischen Kräfte wie der Uluru, erzählen diese abgerundeten Formationen eine andere Geschichte von Erosion und Widerstandsfähigkeit. Wandern Sie durch die Walpa-Schlucht, umgeben von hoch aufragenden Klippen und Wüstenflora. Ihr lokaler Reiseleiter wird Ihnen den ganzen Tag über Einblicke in das indigene Erbe, die Naturgeschichte und die einzigartige Ökologie der Region geben. Das Mittagessen ist inklusive. Am späten Nachmittag kehren Sie ins Hotel zurück, um sich frisch zu machen, bevor Sie einen unvergesslichen Abend beim Wintjiri Wiru-Dinner-Erlebnis erleben, einer atemberaubenden Verschmelzung von indigenem Geschichtenerzählen, Drohnen-Lichtshow und Abendessen unter dem Sternenhimmel.



19. 07. – Tag 3 – REISE ZUM KINGS CANYON

Reisen Sie durch das raue Outback zum Kings Canyon im Watarrka-Nationalpark. Die Fahrt dauert etwa vier Stunden und führt über die malerische Luritja Road, die sich über 300 Kilometer durch das Herz des Roten Zentrums erstreckt. Unterwegs passieren Sie weite Wüstenebenen, schroffe Gebirgszüge und beeindruckende Felsformationen, die von der uralten geologischen Geschichte der Region zeugen. Nach Ihrer Ankunft checken Sie im Discovery Resort – Kings Canyon ein. Optional können Sie an einer spektakulären Wanderung am Rand des Canyons teilnehmen, die Panoramablicke auf die geologischen Wunder bietet, darunter Priscilla's Crack, eine schmale Felsspalte, die durch den australischen Film „Priscilla – Königin der Wüste“ von 1994 berühmt wurde, und den Garden of Eden, ein permanentes Wasserloch, umgeben von Palmfarnen und Farnen.

Bei Sonnenuntergang erstrahlt der Canyon in satten Rot- und Goldtönen. Ihr Aufenthalt hier beinhaltet einen abendlichen Besuch der Light-Towers, einer immersiven Klang- und Lichtinstallation des gefeierten britischen Künstlers Bruce Munro. Anschließend genießen Sie ein Abendessen und eine ruhige Nacht im Herzen des Outbacks.

20. 07. - Tag 4 - KINGS CANYON NACH ALICE SPRINGS

Nach dem Frühstück geht Ihre Reise weiter nach Alice Springs. Die etwa fünfstündige Fahrt führt über rund 330 Kilometer durch das Herz Zentralaustraliens. Die Straße schlängelt sich durch weite Wüstenebenen, felsige Bergrücken und uralte Gebirgszüge und bietet immer wieder neue Ausblicke auf die rote Erde und den blauen Himmel. Unterwegs können Sie vielleicht Schwärme von Rosakakadus, Kängurus, die über die Ebenen hüpfen, oder sogar einen Dingo in der Ferne entdecken. Dieser Straßenabschnitt vermittelt auch einen Eindruck von der tiefen geologischen Geschichte der Region: Verwitterte Klippen und geschichtete Gesteinsformationen offenbaren Landschaften, die über Hunderte von Millionen Jahren geformt wurden und die Fahrt ebenso faszinierend machen wie das Ziel selbst.

Nach Ihrer Ankunft in Alice Springs checken Sie für zwei Nächte im Doubletree Hilton ein. Genießen Sie einen entspannten Abend mit Abendessen und ungezwungenen Gesprächen mit den Experten von New Scientist und Ihren Mitreisenden.

21. 07. - Tag 5 - VORBESPRECHUNG UND GESPRÄCHE ZUR SONNENFINSTERNIS

Heute steht Entspannung und die Entdeckung des Himmels im Mittelpunkt. Freuen Sie sich auf spannende Vorträge von Experten des New Scientist zu Themen wie Himmelsphänomenen am Südhimmel und der Wissenschaft der Sonnenfinsternis.



Der Tag endet mit einer Einweisung vor der Sonnenfinsternis, die Sie optimal auf das morgige Ereignis vorbereitet. Wir informieren Sie darüber, was Sie erwartet, wie Sie die Finsternis sicher beobachten können und welche kulturelle und wissenschaftliche Bedeutung sie hat.

5

Sie haben heute Abend früher Feierabend, um sich für den ereignisreichen Tag morgen auszuruhen. Mittag- und Abendessen werden im Hotel serviert.

22. 07. - Tag 6 - TAG DER FINSTERNIS

Heute starten Sie früh mit der Fahrt Richtung Norden von Alice Springs. Die Fahrt über den Stuart und Carpentaria Highway dauert etwa 5 Stunden und umfasst eine Strecke von rund 400 Kilometern. Unterwegs werden Sie Pausen einlegen.

Sie erreichen den malerischen, privaten Aussichtspunkt vor dem ersten Kontakt mit der Sonne, sodass Sie sich in Ruhe einrichten und einen guten Beobachtungsplatz suchen können. Camping-Sitzgelegenheiten, Erfrischungen, Mittagessen und sanitäre Anlagen stehen Ihnen zur Verfügung, damit Sie die Sonnenfinsternis komfortabel genießen können. Sonnenfinsternis Brillen werden Ihnen ebenfalls bereitgestellt. Wir haben einen Ort in unmittelbarer Nähe des absoluten Zentrums der totalen Sonnenfinsternis ausgewählt, der Ihnen die beste und längste Sicht ermöglicht.

Der erste Kontakt, wenn der Mond beginnt, vor der Sonne vorbeizuziehen, beginnt gegen 11:18 Uhr. Die totale Sonnenfinsternis erreichen Sie gegen 12:48 Uhr und dauert fast 5 Minuten. Sie befindet sich in einem Winkel von 49 Grad zum Sonnenstand und ist in nördlicher Richtung zu beobachten. Nach der Sonnenfinsternis wird Ihnen auf dem Gelände des Aussichtspunkts ein Mittagessen serviert.

Nach der Sonnenfinsternis fahren Sie nach Tennant Creek. Die etwa 110 Kilometer lange Strecke über den Stuart Highway dauert rund 1,5 Stunden. Anschließend fliegen Sie nach Darwin, wo Sie im Hilton Darwin drei Nächte verbringen und sich nach einem erlebnisreichen Tag voller Reisen, Eindrücke und einem der außergewöhnlichsten Naturschauspiele entspannen können.

23. 07. - Tag 7 - FINSTERNISREFLEXIONEN UND DARWIN IN DER FREIZEIT ERKUNDEN

Beginnen Sie mit einem entspannten Brunch und einer Nachbesprechung der Sonnenfinsternis durch das New Scientist-Team. Dabei erfahren Sie unter anderem, wie sich die Finsternis entlang der Totalitätszone manifestierte und erhalten Neuigkeiten von unseren anderen Sonnenfinsternis-Gruppen in der Kimberley-Region und Neuseeland.

Im Anschluss an den Vortrag steht Ihnen der Nachmittag zur freien Verfügung, um Darwin auf eigene Faust zu erkunden.



Empfehlenswert ist beispielsweise das Museum und die Kunstgalerie des Northern Territory mit seinen faszinierenden Ausstellungen zur Naturgeschichte, Meeresbiologie und Kultur der Aborigines, darunter seltene Exemplare aus den einzigartigen Ökosystemen der Region. Im Botanischen Garten von Darwin können Sie tropische Pflanzen aus nächster Nähe betrachten, darunter einheimische und exotische Arten, die im wechselhaften Klima des Top End prächtig gedeihen. Ein Spaziergang am Wasser bietet Ihnen die Möglichkeit, Mangroven, die Tierwelt der Flussmündung und die beeindruckenden Gezeiten zu beobachten, die Darwins Küstenlandschaft prägen. Nach Einbruch der Dunkelheit bietet sich vielleicht die Gelegenheit, einen Ausflug in die Umgebung zu unternehmen und den Sternenhimmel mit bloßem Auge zu beobachten.

24. 07. - Tag 8 - ABENTEUER IM LITCHFIELD-NATIONALPARK

Erkunden Sie den üppigen Litchfield-Nationalpark, bekannt für seine Wasserfälle, natürlichen Badestellen und magnetischen Termitenhügel. Erfahren Sie von Ihrem ortskundigen Reiseleiter mehr über die Ökologie, Geologie und das indigene Erbe des Parks, genießen Sie ein gemeinsames Mittagessen und erfrischen Sie sich in einem natürlichen Becken.

Am Abend treffen Sie sich mit dem Team von New Scientist zu einem Abschiedsessen, um Ihre Reise durch Australiens beeindruckende Landschaften Revue passieren zu lassen und Ihre Erlebnisse und Eindrücke der Sonnenfinsternis auszutauschen.

25. 07. - Tag 9 – DARWIN ABREISE

Nach dem Frühstück selbst organisierter Transfer zum Flughafen für Ihre Rückreise.

Bitte beachten Sie: Da die Tour weit im Voraus geplant wurde, können sich Reiseroute und Preis ändern.

UNTERKUNFT:

Sails in the Desert Hotel
Discovery Resort – Kings Canyon
Doubletree Hilton Alice Springs
Hilton Darwin Hotel



TEMPO UND KÖRPERLICHE ANFORDERUNGEN

Der Beobachtungsort für die Sonnenfinsternis befindet sich im Freien und bietet nur begrenzten Schutz. Getränke und Speisen werden vor Ort bereitgestellt.

Am Abend kann es beim Sternegucken etwas kühler werden. Wir empfehlen Ihnen daher, Kleidung in mehreren Schichten mitzubringen.

Bei jeder Aktivität sind kurze Spaziergänge von maximal einigen Stunden in gemütlichem Tempo vorgesehen. Optional können Sie an einer Wanderung teilnehmen. Hierfür sollten Sie in der Lage sein, bis zu 3 Stunden auf Bergpfaden zu wandern. Die Teilnahme an keiner Aktivität ist verpflichtend. Es ist Ihre Reise – Sie entscheiden.

INKLUSIVE

- 8 Übernachtungen
- Eintritt zu allen Sehenswürdigkeiten und Attraktionen
- Englischsprachige Reiseleitung während der gesamten Reise
- Mahlzeiten gemäß Reiseverlauf
- Vorträge, geführte Spaziergänge und Sternenbeobachtungen mit Experten von New Scientist
- Sonnenfinsternis Brille
- Alle Transfers im klimatisierten Reisebus
- Einfacher Flug von Tennant Creek nach Darwin in der Economy Class
- 24-Stunden-Betreuung

NICHT ENTHALTEN

- Interkontinentale Flüge
- Reiseversicherung
- Trinkgelder
- Flughafentransfers
- Visum

Zahlungs-Konditionen:

Anzahlung € 1.800.-

Restzahlung bis 01.10.2027

Bei Flugbuchungen ist der Flugpreis sofort fällig und wird nach Bezahlung gebucht.



Stornogebühren:

bis 01.10.2027: Anzahlungsverlust

Ab 01.10.2027 bis Reisebeginn: 100% des Gesamtpreises

8

Wichtiger Hinweis:

Preiserhöhungen die auf Grund von Wechselkursschwankungen auftreten und Änderungen bei den Treibstoffzuschlägen der Flüge sind vorbehalten und können auch nach Buchung an die Kunden weitergegeben werden.

Änderungen vorbehalten

aktualisiert: 14.01.2026

