

12 TAGE: USA - FLORIDA - KEY WEST - BAHAMAS - CHICAGO - JOHN DEERE

Überblick

22.11. - 03.12.2023 Mit Besuch der John Deere Fabriken in Moline und Waterloo, Chicago, Miami, Key West und 3 Nächte Bahamas Traumkreuzfahrt

Mindest-Teilnehmerzahl:

40 Personen

Einzelzimmer-Zuschlag:

1050 EURO

Reisedauer:

12 Tage

Leistungen

Inklusivleistungen

- Internationaler Linienflug mit Umsteigen ab Hamburg nach Miami und Rückflug aus Chicago
 - Inlandsflug Orlando – Chicago
 - Flughafen- und Sicherheitsgebühren
 - 7 Übernachtungen in Hotels der Mittelklasse und Standardklasse in Zimmern mit Bad/Dusche und WC
 - 6x Frühstück amerikanischer Standard
 - 4 Nächte Kreuzfahrt in der Doppelkabine auf dem Luxusschiff Freedom of the Seas mit Vollpension.
 - 1x Mittagessen
 - Bootsfahrt in den Everglades/Sumpfbiete
 - Rundreise in klimatisierten Reisebussen
 - Reisebegleitung durch ah-reisen GF Rudi Hochenauer
 - Stadtführungen

Leistungen die nicht inbegriffen sind

- Reiseversicherungen
- Trinkgelder für Fahrer und Reiseleitung
- Trinkgeld auf Schiff (16 Dollar pro Tag)
- Eintritt Unterhaltungspark Orlando

Reiseverlauf

01.Tag: Mittwoch, Hamburg – Miami –Homestead

Gemeinsamer Abflug ab Hamburg nach Miami. Andere Abflughäfen auf Anfrage möglich. Nach Ankunft Weiterfahrt Richtung Süden nach Homestead. Übernachtung auf der Strecke nach Key West in Homestead.

02.Tag: Donnerstag, Homestead – Key West - Homestead. (F)

Heute geht die Fahrt über viele Brücken nach Keys West. Die Fahrt nach Key West wird Sie landschaftlich begeistern. Hier können Sie dann am Nachmittag die herrliche Stadt Key West genießen. Abends Rückfahrt nach Homestead. Übernachtung in Homestead oder Miami.

03.Tag: Freitag, Homestead – Citytour Miami – Einschiffung (F/M/A)

Vormittags erleben Sie eine Stadttour durch Miami. Dann geht es mittags zum Hafen in Miami und Sie checken ein auf dem Schiff Conquest von Carnival.

Das Mittagessen nehmen Sie bereits auf dem Schiff ein.

16.30 Uhr heißt es Leinen los.

04.Tag: Samstag, Kreuzfahrt: Seetag

09:00 – 17:00 Uhr (F/M/A)

Erleben Sie das Luxusschiff auf See.

05.Tag: Sonntag, Kreuzfahrt: Nassau 09:00 – 17:00 Uhr (F/M/A)

Die Insel Nassau bietet verschiedene schöne Strände und viele Wasseraktivitäten.

06.Tag: Montag, Miami – Ausschiffung – Boottour – Zuckerrohrfarm – Flug – Orlando (F/M)

Morgens folgt die Ausschiffung in Miami.

Dann unternehmen Sie eine Bootstour mit dem Propellerboot durch die Sumpfbgebiete Floridas. Danach fahren Sie in das Zuckerrohrgebiet am Okeechobee See, um die Ernte und den Anbau in dem Hauptgebiet Floridas zu sehen.

Übernachtung in Orlando

07.Tag: Dienstag, Orlando –Unterhaltungsparks – Cap Canaveral Raumfahrt – Orlando (F)

Orlando die Stadt der Unterhaltungsparks! Genießen Sie heute einen Park Ihrer Wahl oder folgen Sie unserem Ausflug und fahren Sie mit mir nach Cap Canaveral, um das Raumfahrtzentrum Kennedy Space Center zu besuchen.

Übernachtung in Orlando.

08.Tag: Mittwoch, Orlando – Flug – Chicago Citytour – Chicago

Heute Weiterflug mit Umsteigen nach Chicago. Nach Ankunft in Chicago folgt eine Stadttour durch Chicago.

Übernachtung in Chicago.

09.Tag: Donnerstag, Chicago – Farm – Waterloo/Iowa (F)

Morgens Weiterfahrt nach Waterloo. Auf dem Weg besuchen Sie eine Ackerbau- farm. Übernachtung in Waterloo.

10.Tag: Freitag, Waterloo – Fabrik – Farm – Moline (F)

Vormittags besichtigen Sie das John Deere Traktorenwerk in Waterloo. Auf dem Weg nach Moline besuchen Sie eine weitere Farm. Übernachtung in Moline.

11.Tag: Samstag, Moline – Fabrik – Chicago – Rückflug (F)

Nach dem Frühstück besuchen Sie das John Deere Mähdrescherwerk in Moline. Danach besichtigen Sie das Headquarter von John Deere. Danach geht es zurück nach Chicago. Auf dem Weg halten wir noch bei einem John Deere Händler an. Sofern noch Zeit besteht, gehen wir noch in einen typischen großen Outlet. Abends Rückflug mit Umsteigen aus Chicago.

12.Tag: Ankunft in Hamburg

- Änderungen vorbehalten -

Reise Termine:

Referenz-Code: AABSFLBA-303

Reise Zeitraum: 22.11.2023 - 03.12.2023

Preise: 2899,- Innenkabine,- €
