

## Besucher freuen sich über neue Tools zur Space Coast Reiseplanung

Floridas Space Coast nur 45 Minuten östlich von Orlando ist nicht nur zentral gelegen, sondern auch ein beliebtes Reiseziel mit schönen Sandstränden, atemberaubenden Surfmöglichkeiten, üppigen Naturlandschaften einem belebten Kreuzfahrthafen und regelmäßige Raketenstarts. Bei so viel Auswahl freuen sich die Besucher der Region nun über neue Planungsinstrumente auf der aktualisierten [Webseite](#) inkl. eines Tools zur Planung von Reiserouten.

Schon beim Besuch der Website können sich Urlaubsplaner von der breiten Palette der angebotenen Aktivitäten inspirieren lassen und Attraktionen, Museen, Strände, Gemeinden, lokale Restaurants und Touren kennenlernen. Beim Klicken auf „Add to Trip“ (zur Reise hinzufügen), wird dann die jeweilige Aktivität automatisch unter der Registerkarte „My Itinerary“ (meine Reiseroute) in übersichtlicher Form dargestellt. So kann die Reiseroute heruntergeladen und mit einem einzigen Klick mit Mitreisenden oder Freunden geteilt werden. Unter „My Map“ (meine Karte) werden außerdem alle ausgewählten Aktivitäten auf einer farbkodierten Karte der Region dargestellt. Dies ist sehr nützlich, denn die Atlantikküste der Region umfasst mehr als 70 Meilen und wird noch durch den Intracoastal Waterway sowie die Gemeinden im Landesinneren bereichert.

Das Highlight eines jeden Besuchs ist die Aussicht, einen Raketenstart live mitzuerleben. Im vergangenen Jahr fanden 72 Raketenstarts statt, und 2024 soll diese Zahl noch übertroffen werden. Deshalb ist die Chance, einen Start zu erleben, noch nie so groß wie jetzt. Das Tourismusbüro der Space Coast von Florida bietet hierfür extra einige Informationsplattformen an, um die Beobachtung von Raketenstarts zu erleichtern. Die [launch tab](#) (Start Register) auf der Website listet alle unmittelbar bevorstehenden Starts mit entsprechendem Zeitplan auf, während die [launch viewing map](#) (Startbeobachtungs-Karte) eine Vielzahl von Orten für eine optimale Beobachtung darstellt. Hierzu gehören von der NASA vorgeschlagene Orte inkl. Restaurants, Parks, Hotels, Bootsrampen bis hin zu Boots- und Kajaktouren und Orte für eine bessere Sichtung bei Nacht. Die Starts können von fast überall in der Space Coast Region beobachtet werden.

Eine nützliche Ergänzung ist die [Space Coast launch App](#) für Apple- und Android-Geräte mit Startzeitplänen vom Kennedy Space Center und der Cape Canaveral Space Force Base, Startbenachrichtigungen bei T-2 Stunden und T-5 Minuten, wenn verfügbar auch Live-Kamera-Startberichterstattung mit Audio sowie eine Kompassfunktion für die Verwendung am Zielort, die zur richtigen Startrampe zeigt. Darüber hinaus finden Interessierte noch viele weitere nützliche Informationen über den eigentlichen Start.

Auch für begeisterte Surfer steht mit den [surf cameras](#), ein passendes Live-Feature zur Verfügung, wo sie sich online über die Wellen informieren können, bevor sie sich auf den Weg machen. Diese sind an sechs Standorten in der Region positioniert: Zwei am Cocoa

Beach in den Hotels Best Western und Hampton Inn, Indialantic, Jetty Park, Satellite Beach und Sebastian Inlet.

Allen Besuchern wird empfohlen, den Online [Vacation Planner](#) zu nutzen, der auf über 30 Seiten nützliche Informationen einschließlich einer digitalen Karte der Region bereithält. Vor Ort gibt das Besucherinformationszentrum in 267 W. Cocoa Beach Causeway, Cocoa Beach, 32931 Florida, gerne Auskunft über lokale Sehenswürdigkeiten und Veranstaltungen bis hin zu beliebten Fotomotiven.