

Urlaub machen im Weltall

Diese absurde Behauptung könnte bald wahr werden: durch *SpaceX*.

SpaceX ist ein Unternehmen von Elon Musk, das sich auf wiederverwendbare Raketen spezialisiert hat.



Durch den Einsatz ihrer Trägerrakete „Falcon Heavy“ wird der Preis von Raketen extrem gesenkt. Eine Nasa-Rakete kostet etwa 400 bis 1000 Million US-Dollar, wohingegen die Rakete von *SpaceX* „nur“ 50 bis 100 Million kostet. Und der Treibstoff sogar nur 200.000 US-Dollar. Wobei die Rakete nicht zerstört wird. Daher beliefert SpaceX auch schon die ISS mit Essen und anderen wichtige Dinge.

Außerdem wird durch die „Starlink-“Mission Internet in der ganzen Welt verfügbar sein, sogar im tiefsten Dschungel.

SpaceX arbeitet auch schon an einer Passagier-Rakete, die bis zum Mars fliegen soll und trotzdem keinen Weltraumschrott produziert.

Vincent Milde, 3E

Quellen: @Nasa @SpaceX