

## **Katy Perry und Lauren Sánchez: Frauenpower startet ins All!**

Katy Perry und Lauren Sánchez fliegen am 14. April 2025 mit Blue Origin ins All. Ein Meilenstein im Raumfahrt-Tourismus!

**Van Horn, Texas, USA** - Am Montag, den 14. April 2025, werden Katy Perry und Lauren Sánchez um 15:30 Uhr MESZ mit der Rakete „New Shepard“ von Blue Origin ins All fliegen. Dies ist ein bedeutender Schritt in der Geschichte der Raumfahrt, da es sich um den ersten vollweiblichen Flug von Blue Origin handelt. Ein weiterer Höhepunkt ist, dass dies der 11. zivile Start für das Unternehmen von Jeff Bezos ist, das seit 2021 Menschen ins All bringt. Weitere Crewmitglieder, die an diesem historischen Flug teilnehmen, sind Gayle King, Aisha Bowe, Amanda Nguyen und Kerianne Flynn, die sich kürzlich auf den Flug vorbereitet haben.

Die bevorstehende Reise wird voraussichtlich etwa zehn bis elf Minuten dauern und Höhen von rund 100 Kilometern erreichen. Während dieses Zeitraums werden die Besatzungsmitglieder eine kurze Phase der Schwerelosigkeit erleben. Das Team hat in den letzten Tagen einige letzte Trainingssessions im texanischen Van Horn absolviert, wo der Startort liegt. Laut **vol.at** ist der Flug größtenteils automatisiert, was auf die fortschrittliche Technologie von Blue Origin hinweist.

### **Besondere Vorbereitungen für den Flug**

Katy Perry hat erwähnt, dass es ein Lebenstraum von ihr ist, ins All zu fliegen. Sie plant mit persönlichen Gegenständen, die für

sie von Bedeutung sind, an der Reise teilzunehmen, darunter etwas, das das Leben symbolisiert. Gayle King äußerte gemischte Gefühle über den Flug und verriet, dass sie sich sowohl aufgeregt als auch ängstlich fühle, sich aber gut vorbereitet fühle. Die Besatzung hat auch neue Blue Origin-Fluganzüge entworfen, die speziell für Frauen angepasst sind, was von Lauren Sánchez betont wurde, die an der Neugestaltung beteiligt war.

Blue Origin, das 2000 von Jeff Bezos gegründet wurde, hat seither große Fortschritte im Bereich der Raumfahrt-Tourismus gemacht. Der erste bemannte Flug fand im Jahr 2021 statt, als Jeff Bezos selbst an Bord war. In der bisherigen Geschichte von Blue Origin gab es bereits zehn erfolgreiche Flüge und insgesamt 52 Teilnehmer, die das All erleben durften. Der bekannte Schauspieler William Shatner gehörte zu den bemerkenswertesten Passagieren, als er 2021 als ältester Mensch ins All flog.

## **Flughistorie und zukünftige Perspektiven**

Der Raumfahrt-Tourismus hat in der letzten Zeit viele Prominente angezogen. Neben Jeff Bezos und William Shatner haben auch andere Persönlichkeiten wie Richard Branson und Pete Davidson immer wieder von solchen Reisen geträumt. Während Branson im Juli 2021 nur neun Tage vor Bezos flog, hatte Davidson einen Platz für einen Flug im Jahr 2022, konnte aber aufgrund von terminlichen Problemen nicht antreten. In den letzten Jahren gab es zahlreiche Berichte über Prominente, die Tickets für flugfähige Raumfahrt-Reisen erworben haben, jedoch nicht geflogen sind.

Der bevorstehende Flug von Katy Perry und ihrer Crew markiert nicht nur einen weiteren Schritt für Blue Origin, sondern auch einen Meilenstein für den Raumfahrt-Tourismus im Allgemeinen. Mit wachsendem Interesse und technologischen Fortschritten wird die Zukunft des Weltraumtourismus zweifellos noch mehr solcher aufregenden Flüge hervorbringen. Weitere

Informationen zu Katy Perrys historischem Flug sind auf [spiegel.de](http://spiegel.de) zu finden.

Details	
<b>Vorfall</b>	Sonstiges
<b>Ort</b>	Van Horn, Texas, USA
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.vol.at">www.vol.at</a></li><li>• <a href="http://www.foxnews.com">www.foxnews.com</a></li><li>• <a href="http://www.spiegel.de">www.spiegel.de</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**