

## SpaceX-Rakete explodiert über dem Atlantik - Musk bleibt humorvoll!

Am 17. Januar 2025 explodierte die obere Stufe von SpaceX's „Spaceship“-Rakete während eines Testflugs, während Blue Origins „New Glenn“ erfolgreich ins All startete.

**Boca Chica, Texas, USA** - Am 16. Januar 2025 war ein denkwürdiger Tag in der Raumfahrtindustrie: Während Elon Musks SpaceX wieder einmal auf einige unerwartete Schwierigkeiten stieß, eröffnete Jeff Bezos Blue Origin eine neue Ära mit seinem Mega-Raketenstart. SpaceX erlebte beim Testflug einer „Spaceship“-Rakete erhebliche Probleme. Obwohl die untere Stufe der Rakete problemlos aufgefangen werden konnte, ging die obere Stufe über dem Atlantik verloren und explodierte. Dies wurde von SpaceX als „schnelle außerplanmäßige Demontage“ bezeichnet, ein euphemistischer Begriff für die Explosion. Der Teststart erfolgte um 16.37 Uhr Ortszeit vom Weltraumbahnhof Starbase in Boca Chica, Texas, und die rasche Meldung über die Antriebsanomalie folgte nur Minuten später.

### Erfolgreicher erster Flug für New Glenn

Details	
<b>Vorfall</b>	Explosion
<b>Ursache</b>	Antriebsanomalie
<b>Ort</b>	Boca Chica, Texas, USA
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.krone.at">www.krone.at</a></li><li>• <a href="http://techcrunch.com">techcrunch.com</a></li></ul>

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