

Zweifel am Germanwings-Absturz: Technisches Versagen statt Suizid?

Eine neue Doku stellt den Germanwings-Absturz von 2015 in Frage und diskutiert technische Defekte als mögliche Ursache.

Alpen, Frankreich - Eine neue TV-Dokumentation sorgt für Furore rund um den tragischen Germanwings-Absturz von 2015, bei dem 150 Menschen ihr Leben verloren. Fast zehn Jahre nach der Katastrophe, bei der der Co-Pilot Andreas Lubitz beschuldigt wurde, das Flugzeug absichtlich zum Absturz gebracht zu haben, gibt es neue Zweifel an dieser Theorie. Laut dem Luftfahrt-Experten Simon Hradecky, der in der Sky-Doku „Germanwings. Was geschah an Bord von Flug 9525?“ zu Wort kommt, könnte ein technischer Defekt anstelle des mutmaßlichen Suizids für das Unglück verantwortlich sein, berichtete [oe24.at](#).

Hradecky weist darauf hin, dass auf dem Voice Recorder keine hörbaren Zeichen dafür zu vernehmen sind, dass der Co-Pilot den Höhenregler betätigt hat. „Die Flughöhe wurde innerhalb einer Sekunde von 38.000 auf nur 100 Fuß gesenkt, ohne dass der Recorder Klickgeräusche verzeichnete“, so Hradecky in einem Interview mit der BILD. Damit stellt er die gängige Auffassung in Frage. Kritiker, wie Journalist Patrick Huber, werfen Hradecky vor, mit seiner Theorie eine Verschwörungstheorie zu propagieren. Die Medienberichterstattung bleibt gespalten, während einige Experten weiterhin an der Suizid-Theorie festhalten [passagierrechte.org](#).

Flugschreiber: Schlüssel zu den

Unglücksursachen

Der Flugschreiber, allgemein bekannt als Blackbox, spielt eine zentrale Rolle bei der Ermittlung von Flugunfällen. Er besteht aus zwei Komponenten: dem Flugdatenschreiber (FDR) und dem Cockpit Voice Recorder (CVR). Diese Geräte zeichnen sämtliche Flugdaten sowie Geräusche und Gespräche im Cockpit auf. Sie sind so konzipiert, dass sie auch die heftigsten Stürze überstehen und die Daten oft jahrzehntelang speichern, was sie zu unverzichtbaren Werkzeugen in der Luftfahrtunfalluntersuchung macht. Die schwarze Box wird in leuchtendem Orange hergestellt, um sie nach einem Unfall leichter finden zu können, erläutert passagierrechte.org.

Die Diskussion um die Ursachen des Germanwings-Absturzes und die Rolle der Blackbox veranschaulicht die Komplexität der Luftfahrtuntersuchungen. Während die Vermutung eines technischen Fehlers neue Dimensionen eröffnet, bleibt die Aufklärung des Unglücks weiterhin ein Thema von großer Tragweite und öffentlicher Diskussion.

Details	
Vorfall	Sonstiges
Ursache	technischer Defekt
Ort	Alpen, Frankreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.oe24.at• www.passagierrechte.org

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at