

Weltweite Störung bei Plattform X: Millionen Nutzer frustriert!

Weltweite Störung bei Plattform X: Millionen Nutzer melden Probleme, nachdem ein Brand im Rechenzentrum aufgetreten ist.



Oregon, USA - Am 24. Mai 2025 kommt es zu einer weltweiten Störung bei der Plattform X, ehemals bekannt als Twitter. Millionen Nutzer weltweit melden massive Probleme beim Einloggen sowie beim Zugriff auf die App und die Webseite. Laut **5min** führen Anmeldungen durch Nutzer zu Fehlermeldungen, was zu einer hohen Frustration führt.

Bereits am Freitagvormittag wurden Hunderte Meldungen über technische Schwierigkeiten in Österreich registriert. Die Benutzer der Plattform nutzen das Meldeportal „Allestörungen.at“, um die Probleme zu dokumentieren. Widersprüchliche Informationen berichten von mehr als 3500 Ausfällen, die gegen 15 Uhr gemeldet wurden, wobei etwa ein

Drittel dieser Störungsmeldungen sich auf die App, den Newsfeed und das Einloggen beziehen, wie **Tagesspiegel** berichtet.

Ursache der Störung?

Die Probleme bei X könnten mit einem Brand in einem Rechenzentrum in Oregon, USA, zusammenhängen. Dieser Vorfall ereignete sich am Donnerstag und betraf einen Raum mit Batterien. Zwar beantwortete X keine Anfragen zu diesem Vorfall, es gab jedoch bereits vor der aktuellen Störung Beschwerden über die Erreichbarkeit des Dienstes, die als gering beschrieben wurden. Die genauen Zusammenhänge zwischen dem Brand und den aktuellen Problemen sind unklar.

Nutzer berichten von länger anhaltenden Schwierigkeiten, insbesondere mit dem Postfach für private Nachrichten. Diese Berichte konnten bislang jedoch nicht verifiziert werden. Der Kurznachrichtendienst X, betrieben von Elon Musk, hat in der Vergangenheit ebenfalls mit technischen Problemen zu kämpfen gehabt. Ein größerer Ausfall im März wurde Musk zufolge einem Cyberangriff zugeschrieben, dessen Ursprung in der Ukraine vermutet wurde, was von Cybersicherheitsspezialisten in Frage gestellt wurde.

Hintergrundinformationen zu Ausfällen

Technische Störungen in Rechenzentren sind nicht ungewöhnlich und können viele Ursachen haben. Ineffiziente Kühlung, Stromausfälle oder auch menschliches Versagen sind häufige Gründe für derartige Ausfälle. Besonders bei großen Diensten wie X, die weltweit agieren, kann ein einzelner Vorfall weitreichende Konsequenzen haben, da die Systeme äußerst komplex sind und oft durch mehrere redundante Systeme unterstützt werden müssen. Weitere Informationen zu Datacenter-Ausfällen werden auf **Computerwoche** bereitgestellt.

In Anbetracht der aktuellen Situation bleibt abzuwarten, wie X auf die Störungen reagieren wird und ob die Nutzer bald wieder ungehindert auf den Dienst zugreifen können.

Details	
Vorfall	Cyberkriminalität
Ursache	Brand, technische Probleme
Ort	Oregon, USA
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.5min.at• www.tagesspiegel.de• www.computerwoche.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at