

## **Dachstuhlbrand in Bautzen: Bewohner und Katzen in letzter Minute gerettet!**

In Bautzen brach ein schwerer Dachstuhlbrand aus, Mieter wurden evakuiert, Feuerwehr kämpfte erfolgreich gegen die Flammen.



**Kantstraße, Bautzen, Deutschland** - In Bautzen, am späten Montagabend, brach ein verheerender Brand in einem Mehrfamilienhaus in der Kantstraße aus. Gegen 21:40 Uhr wurde die Feuerwehr alarmiert, als das Feuer im Dachstuhl bereits in voller Ausdehnung tobte. Belohnende Flammen schlugen hoch in den Nachthimmel und waren schon von weitem zu sehen. Trotz der starken Winde, die die Löscharbeiten erschwerten, gelang es den Feuerwehrmännern und -frauen, schnell zu reagieren und das Feuer bis etwa 1:30 Uhr unter Kontrolle zu bringen, wie **TAG24** berichtete.

Die Einsatzkräfte evakuierten die Bewohner, wobei viele bereits selbstständig aus dem Gebäude fliehen konnten. Dennoch

mussten einige Mieter vorübergehend in Hotels oder bei Verwandten unterkommen. Die Feuerwehr konnte nicht nur Menschen retten; auch drei Katzen wurden aus den Flammen geborgen. Die Einsatzstelle war für über zwei Stunden gesperrt, während die Feuerwehr eine Riegelstellung zu den Nachbargebäuden aufbaute, um ein Übergreifen des Feuers zu verhindern, wie **LausitzNews** feststellte.

Der genaue Grund für den Brand ist bislang unklar, und die Polizei hat Ermittlungen eingeleitet. Ein Brandursachenermittler wird sich am Dienstag mit dem Vorfall befassen. Glücklicherweise gab es keine Verletzten, und die Feuerwehr stellte sicher, dass sich das Feuer nicht auf andere Etagen ausbreitete.

| Details        |   |
|----------------|---|
| <b>Vorfall</b> | Brandstiftung   |
| <b>Ort</b>     | Kantstraße, Bautzen, Deutschland  |
| <b>Quellen</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="https://nag-news.de">nag-news.de</a></li><li>• <a href="https://www.lr-online.de">www.lr-online.de</a></li><li>• <a href="https://www.tag24.de">www.tag24.de</a></li></ul> |

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