

Großbrand am Weihnachtsmarkt: Oberhausen evakuiert Besucher in Panik!

In Oberhausen brach ein Großbrand nahe dem Weihnachtsmarkt aus. Evakuierung erfolgreich, keine Verletzten. Feuerwehr im Einsatz.



Oberhausen, Nordrhein-Westfalen, Deutschland - Ein alarmierender Vorfall erschütterte das besinnliche Treiben am Weihnachtsmarkt im Centro Oberhausen! Heute Abend brach ein Großbrand in einem ehemaligen China-Restaurant, das unter dem Namen Pagode bekannt ist, aus. Feuerwehrleute wurden gegen 17.20 Uhr alarmiert, als aus dem Dach des leerstehenden Gebäudes meterhohe Flammen schlugen, wie **BILD** berichtete. Sofort wurden alle Besucher des Weihnachtsmarkts evakuiert, um ihre Sicherheit zu gewährleisten. Dieser war zum Zeitpunkt der Räumung gut besucht, was die Umstände noch dramatischer machte.

Die Feuerwehr Oberhausen setzte zwei Löschzüge mit rund 60 Einsatzkräften in Marsch, um das lodernde Inferno zu bekämpfen. Die Brandbekämpfung gestaltete sich als herausfordernd, obwohl die Flammen mittlerweile weitestgehend unter Kontrolle gebracht werden konnten, wie **WDR** berichtete. Dennoch werden die Feuerwehrkräfte bis tief in die Nacht beschäftigt sein, um wiederholte Glutnester zu löschen und ein erneutes Aufflammen des Feuers zu verhindern. Glücklicherweise gab es bis jetzt keine Verletzten zu beklagen.

Weihnachtsmarkt bleibt geschlossen

Die Gefahr durch die Flammen und die verursachte Rauchsäule waren für die Stadt Oberhausen ausreichend Anlass, um den Weihnachtsmarkt vollständig zu räumen. Aufgrund der Sicherheitsmaßnahmen bleibt der Weihnachtsmarkt auch am Donnerstagabend geschlossen, soll aber am Freitag pünktlich um 11 Uhr wieder öffnen, wie von den Stadtsprechern angekündigt. Das angrenzende Einkaufszentrum Centro bleibt derweil unberührt und öffnet weiterhin seine Türen für die Besucher.

Details	
Vorfall	Brandstiftung
Ort	Oberhausen, Nordrhein-Westfalen, Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• nag-news.de• www.bild.de• www1.wdr.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at