

Rauchwolken über Ingolstadt: Technischer Defekt an Pelletsheizung!

Rauchentwicklung durch Defekt an Pelletsheizung in Ingolstadt: Feuerwehr erfolgreich mit Belüftungsmaßnahmen, keine Verletzten.

Nansenstraße, 85055 Ingolstadt, Deutschland - Am Freitag, dem 28. März 2025, kam es in der Nansenstraße in Etting, einem Stadtteil von Ingolstadt, Bayern, zu einer ernsthaften Rauchentwicklung aufgrund eines technischen Defekts an einer Pelletsheizung. Laut **Fireworld** wurde der Notruf gegen 09:30 Uhr abgesetzt. Eine Bewohnerin, die im Homeoffice arbeitete, hörte den Rauchmelder im Keller, was sie zur sofortigen Alarmierung der Feuerwehr veranlasste.

Die Einsatzkräfte, bestehend aus rund 30 Mitgliedern der Berufsfeuerwehr und der Freiwilligen Feuerwehr Etting, waren schnell vor Ort. Sie identifizierten den Defekt an der Pelletsheizung und führten umgehend Belüftungsmaßnahmen durch, um den Rauch zu beseitigen. Die Heizung wurde außer Betrieb genommen, und es wurde eine Überprüfung auf weitere Gefahrenquellen eingeleitet. Glücklicherweise gab es keine verletzten Personen und auch keinen Gebäudeschaden zu verzeichnen. Der gesamte Einsatz dauerte rund eine Stunde.

Hintergrund einer ähnlichen Problematik

Details	
Vorfall	Rauchentwicklung
Ursache	Defekt an Pelletsheizung
Ort	Nansenstraße, 85055 Ingolstadt, Deutschland

Details	
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.fireworld.at• www.haustechnikdialog.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at