

Tödliche Vergiftung

Mädchen beim Spielen vor Kamin erstickt

20. Februar 2011 21.25 Uhr, B.Z.

Ein Mädchen (3) spielte im Haus vor dem Kamin. Plötzlich sackte sie zusammen. Atemstillstand!



eric Richard Bild 1 von 1

In diesem Haus im Ortsteil Gollwitz bei Brandenburg geschah das Unglück

Ein in freundlichem Orange gestrichenes Haus in der Schloßallee in Brandenburg an der Havel. Bisher war es das Zuhause eines glücklichen Familienvaters. Denn am Sonnabend starb bei einem tragischen Unglücksfall die jüngste Tochter. Die dreijährige Marie* erstickte vor dem Kamin im Wohnzimmer.

Mit ihrem Vater Torsten (47), einer Verwandten (31) und zwei sechsjährigen Mädchen hatte Marie im Wohnzimmer gespielt, im offenen Kamin knisterte ein gemütliches Feuer. Gegen 11.45 Uhr sackte das blonde Mädchen plötzlich zusammen. Atemstillstand!

Ihr verzweifelter Vater alarmierte die Feuerwehr und versuchte, sein Kind wiederzubeleben. Der Motorradhändler ahnte zu diesem Zeitpunkt nicht, dass auch er und alle anderen im Raum in tödlicher Gefahr waren. Die hatte sich mit jedem aufgelegten Holzsplit unbemerkt im Wohnzimmer ausgebreitet.

Denn als die Feuerwehr eingetroffen war, wurde klar, was Marie den Atem geraubt hatte. Durch das Kaminfeuer war nahezu sämtlicher Sauerstoff im Zimmer aufgebraucht, die Fenster waren geschlossen. Das ergaben Messungen. Tödliches Kohlendioxid hatte sich ausgebreitet und am Boden einen sogenannten See gebildet, der dem kleinen Mädchen zum Verhängnis wurde. Obwohl Marie noch mit dem Rettungshubschrauber in eine Spezialklinik geflogen worden war, starb sie kurze Zeit später. Auch ihr Vater liegt derzeit im Krankenhaus, alle erlitten schwere Kohlendioxidvergiftungen.

* Name geändert

Wie schütze ich mich vor dem tödlichen Gas?

Todesursache Kohlendioxid-Vergiftung. In diesem Fall war der Kamin die Ursache. Das tödliche Gas, welches bei der Verbrennung des Holzes entsteht, ist völlig geruchlos und setzt sich zuerst am Boden ab, ist deshalb besonders gefährlich für Kleinkinder. Nach und nach entzieht es der Luft den Sauerstoff. Eine Kohlendioxid-Konzentration von nur 8 Prozent führt innerhalb von 30 bis 60 Minuten zum Tod. Wer einen Kamin hat, sollte öfter durchlüften, gerade in neueren Häusern mit luftdichten Fenstern.