

Rauchwarnmelder schützen Ihr Leben!

Schon kleine Brandherde im Wohnbereich können durch die gefährlichen Rauchgase Ihr Leben gefährden. Akustische Rauchmelder warnen rechtzeitig davor und schützen damit Ihr Leben.

So tragisch es klingt – die wenigsten Todesopfer bei Haus- und Wohnungsbränden sterben an ih-

ren Verbrennungen. Fast immer sind es die Rauchgase, die ihnen in kürzester Zeit das Bewusstsein und schließlich das Leben nehmen. Besonders groß ist die Gefahr, im Schlaf zu ersticken. Viele Brandtote könnten heute noch leben, wenn sie die Brandentstehung rechtzeitig bemerkt hätten.

Rauchwarnmelder setzen schon bei geringer Rauchentwicklung einen schrillen Signalton ab und warnen so noch vor Ausbruch eines offenen Feuers vor der Gefahr. Sie kosten wenig, sind in vielen Baumärkten erhältlich und einfach zu montieren. Und im Ernstfall können sie Ihr Leben retten!

Eine Information der
BVS – Brandverhütungsstelle für OÖ reg.Gen.m.b.H.
A-4017 Linz, Petzoldstraße 45
Tel. 0732 / 7617-350, Fax 0732 / 7617-29
www.bvs-linz.at

Tipps für die Montage

- Rauchwarnmelder sind einfach zu montieren. Sie sind an keine Verkabelung gebunden.
- Bringen Sie Ihre Rauchmelder immer in Deckennähe an. Beachten Sie dabei die Montageanleitung des Herstellers.
- Bereits ein Rauchmelder pro Etage kann die Sicherheit eines Wohnhauses beträchtlich erhöhen. In diesem Fall sollte er im Flur angebracht werden. Zusätzliche Rauchmelder in Schlaf- und Kinderzimmern erhöhen den Schutz.
- Installieren Sie Ihren Rauchmelder nicht im Badezimmer und nicht über einer Kochstelle – die erhöhte Dampfbildung könnte Täuschungsalarme auslösen.
- Herkömmliche 9-Volt-Batterien halten den Rauchmelder ein bis zwei Jahre betriebsbereit. Akustische Signale kündigen einen notwendigen Batteriewechsel an.
- Achten Sie auf die Qualität – Ihr Rauchmelder sollte ein Prüfzeichen tragen.
- Rauchwarnmelder sind ein zuverlässiger Schutz für den Wohnbereich. Sie sind aber kein Ersatz für gesetzlich vorgeschriebene Brandmeldesysteme in Betrieben.



geringe Kosten –

große Wirkung!

