

Sichere Fluchtwege im Hochhaus



Foto: Hanny Dorer
Durch das überdruckbelüftete Treppenhaus konnten Einsatzkräfte bis zum Brandherd vordringen.

Fast 90% aller tödlichen Brandunfälle sind nicht auf das eigentliche Schadensfeuer sondern auf Erstickten durch Rauchgase zurückzuführen.

Regelmässig kommen Menschen bei Bränden ums Leben. Etwa 75% von ihnen werden nachts von einem Feuer überrascht. Mit modernem Smoke-Management ist es heute machbar, zumindest die Fluchtmöglichkeiten erheblich zu verbessern.



Foto: JOMOS
Sanierung Marriott Hotel, Zürich 2011

Rauchschutz-Druck-Anlagen (RDA)

Fluchtwege müssen im Brandfall rauchfrei bleiben. RDA erfüllen dieses Schutzziel. Mit kontrolliertem Luft-Überdruck wird verhindert, dass im Brandfall Rauch in die Flucht- und Rettungswege gelangen kann.

Ein jeder Brand ist mit hohem materiellem Schaden, Arbeit und persönlicher Belastung verbunden und führt zu haftungsrechtlichen Ansprüchen. Bauherren, Investoren, Architekten und Planer haben jetzt die Chance, Personenschutz nicht nur bei Neubauten sondern auch bei Gebäude-Sanierungen nach dem neuesten Stand der Technik zu realisieren.

JOMOS Rauchschutz-Druck-Anlagen (RDA), ein Mehrwert für das ganze Gebäude und vor allem für deren Benutzer.

Wir haben schon mehr als 100 Sicherheitstreppehäuser ausgerüstet.

Planen Sie Ihre Rauchschutz-Druck-Anlage (RDA) mit uns!

Brandschutz geht jeden an!

Kontakt:
JOMOS Rauchschutz AG
Sagmattstrasse 5
CH 4710 Balsthal
Tel.: 062 / 386 17 40
www.jomos.ch rwa@jomos.ch