




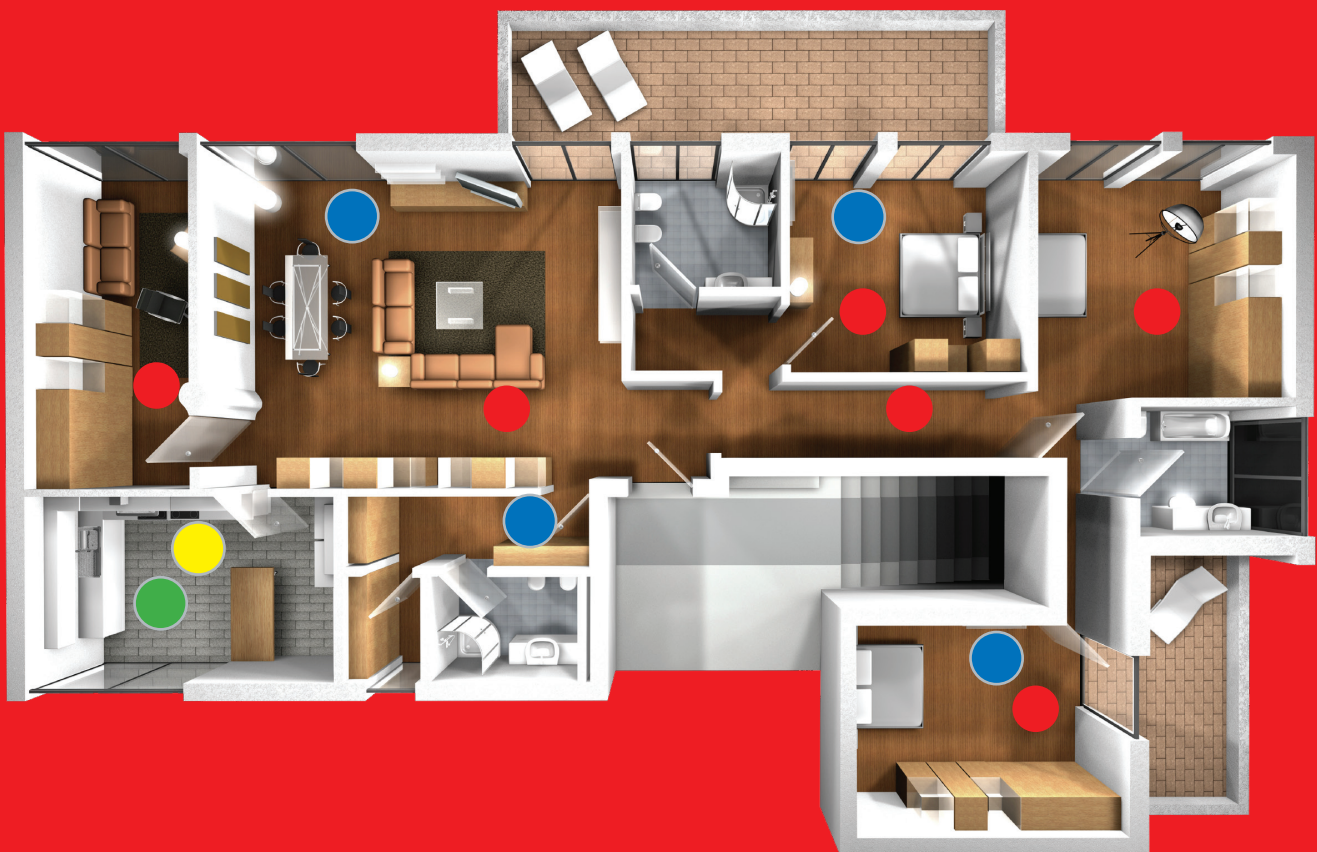


## Fakten:

-  2/3 aller Brandopfer werden nachts im Schlaf überrascht.
-  Häufigste Brandursachen sind elektrische Defekte, Rauchen im Bett oder Kinder, die mit Feuer spielen.
-  90 % aller Brandopfer sterben an den Folgen einer Rauchvergiftung und nicht durch das Feuer.
-  Rauchmelder erhöhen bei Bränden die Überlebenschance.
-  In vielen Ländern sind Rauchmelder gesetzlich vorgeschrieben

Nur 2 bis 4 Minuten Zeit bleiben im Durchschnitt zur Flucht wenn ein Feuer ausbricht. Sehr rasch entstehen giftige Gase, dunkler Rauch erschwert das Atmen und die Orientierung. Nur wenige Atemzüge Rauch führen zur Bewusstlosigkeit, was nachts besonders gefährlich ist. Rauchmelder alarmieren bereits beim Entstehen des Brandes (Schwelphase) und erhöhen so die Überlebenschance!

Es ist empfehlenswert, in allen Wohnräumen sowie auf Fluchtwegen Brandmelder zu installieren. Modelle mit 9V-Batterieversorgung sind einfach zu installieren und können problemlos auch in bestehenden Objekten verbaut werden. Der zusätzliche Einsatz von Gas- und Kohlenmonoxidsmeldern sorgen für ein Maximum an Sicherheit. Um einen zuverlässigen Schutz zu gewährleisten, müssen Rauchwarnmelder alle 10 Jahre erneuert werden.



= Rauchwarnmelder



= Hitzemelder



= CO-Melder



= Gasmelder