

# Verhalten im Brandfall

Ruhe bewahren

## 1. Brand melden



Brandmelder betätigen oder



Telefon:

WER meldet?

WAS ist passiert?

WIE VIELE sind betroffen/verletzt?

WO ist etwas Passiert?

Warten auf Rückfragen!

## 2. In Sicherheit bringen



Gefährdete Personen mitnehmen

Türen schließen

Gekennzeichneten Rettungsweg folgen

Aufzug nicht benutzen

Anweisungen beachten

## 3. Löschversuche unternehmen



Feuerlöscher, Wandhydrant, Mittel zur Brandbekämpfung benutzen

# Verhalten im Brandfall

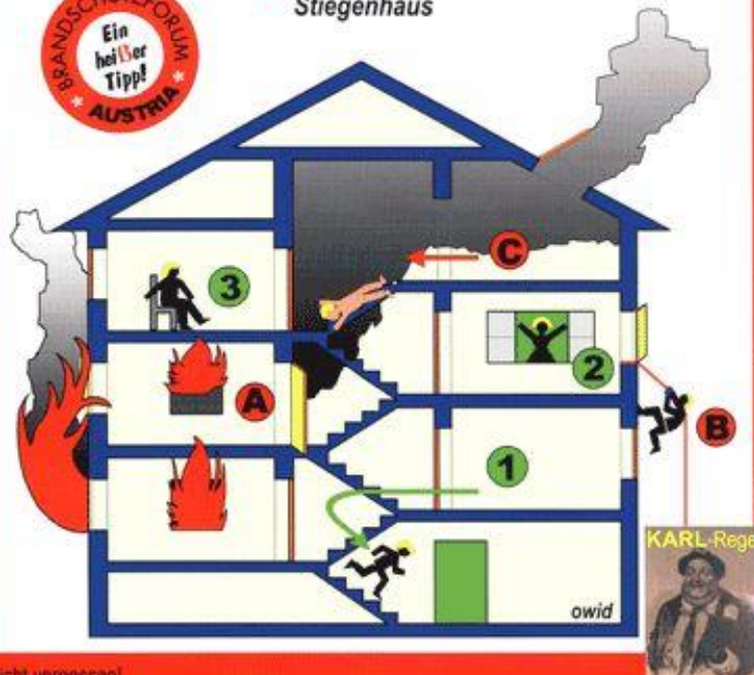
## RICHTIG:

- 1 Flucht durch das freie Stiegenhaus
- 2 Rufen bei geöffnetem Fenster
- 3 Aufenthalt im Zimmer

Wichtig: Immer Türen und - wenn möglich - auch Fenster schließen!

## FALSCH:

- A Geöffnete Türe zum Brandraum
- B Flucht (Sprung) durch das Fenster
- C Flucht durch das verqualmte Stiegenhaus



Nicht vergessen!

**Keine Panik! - Alarmieren - Retten - Löschen**

© by BRANDSCHUTZFORUM AUSTRIA, A-8051 Graz, Fischeraustraße 22,

Tel.: 0316/71 92 11, www.brandschutzforum.at,

Idee und Grafik: Univ.-Lektor OSR Dr. Otto Widetschek, Graz.

**FALSCH**

**RICHTIG**



Feuer in  
Windrichtung  
angreifen



Von vorne nach  
hinten und von  
unten nach oben  
löschen



Aber: Tropf-  
und Fließbrände  
von oben nach  
unten löschen



Mehrere Löscher  
gleichzeitig  
einsetzen - nicht  
hintereinander



Vorsicht vor  
Wiederentzündung-  
Glutnester immer  
mit Wasser  
nachlöschen



Eingesetzte  
Feuerlöscher nicht  
mehr aufhängen,  
sondern neu  
füllen lassen



Brandklasse	Symbol	Brandstoff	Erscheinungsbild	Beispiele
A		feste, nicht-schmelzende Stoffe	Glut und Flammen	Holz, Papier, Textilien, Kohle, nichtschmelzende Kunststoffe
B		Flüssigkeiten, schmelzende feste Stoffe	Flammen	Lösungsmittel, Öle, Wachse, schmelzende Kunststoffe
C		Gase	Flammen	Propan, Butan, Acetylen, Erdgas, Methan, Wasserstoff
D		Metalle	Glut	Natrium, Magnesium, Aluminium
F		Speisefette und -öle in Frittier- und Fettbackgeräten	Flammen	Speisefett, Speiseöl

## Feuerlöscher

6 kg ABC-Pulver

34 A
183 B
C





1. Sicherungslasche abziehen
2. Schlagknopf kräftig einschlagen
3. Löschpistole betätigen







Vorsicht bei elektrischen Anlagen.  
Nur bis 1000 V; Mindestabstand 1 m;

Nach jeder Betätigung neu füllen!  
 Löscher längstens alle 2 Jahre auf Einsatzbereitschaft überprüfen.  
 Nur solche Lösch-/Treibmittel und Ersatzteile verwenden,  
 die mit dem anerkannten Muster übereinstimmen.

Löschmittel: 6 kg PL-17/87  
Treibmittel: 140 g CO<sub>2</sub>

Funktionsbereich: -30° C bis +60° C  
Nr. d. Anerkennung: P 1-10/93 DIN EN 3  
Typ: PS 6 GA

943 364-04