

## Verhalten bei chemischen Gefahren



Chemische Stoffe können zu einer großen Gefahr für Mensch und Umwelt werden. Pannen bei der Verarbeitung, Lagerung und dem Transport haben oft schwerwiegende Auswirkungen.

Bei Explosionen und Bränden in Chemiebetrieben oder nach Unfällen beim Transport gefährlicher Güter können großräumige Schadstoffwolken Leben und Gesundheit der Bevölkerung akut gefährden.

### Wenn nicht von der Behörde anders mitgeteilt, gelten für den persönlichen Schutz folgende Grundregeln:

#### Verhalten bei Gaswarnung oder Gaswahrnehmung

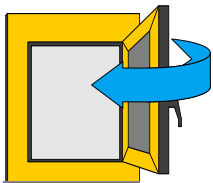
Den besten Schutz findet man in einem geschlossenen Gebäude.

#### Obere Stockwerke aufsuchen!

Viele Gase sind schwerer als Luft. Deshalb sind höher gelegene Räume im allgemeinen sicherer.

#### Kinder sofort ins Haus rufen!

Dann sind sie unter Aufsicht und können nicht durch Unwissenheit falsch reagieren.



**Fenster und Türen mit Klebebändern abdichten, Klimaanlage abschalten,**

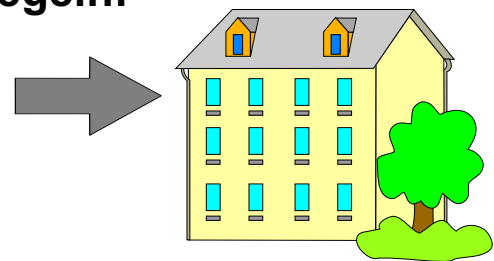
damit Gase ausgeschlossen bleiben und nicht ungehindert in die Wohnung gelangen.

#### Nasse Tücher bereitlegen!

Vor Mund und Nase gehalten, können sie Beeinträchtigungen der Atmung verhindern. Wenn Sie im Besitz einer Rettungshaube sind, sollte sie verwendet werden.

*Telefonleitungen nicht blockieren!*

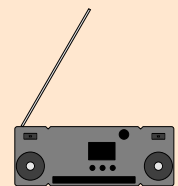
*Helfen Sie älteren und behinderten Nachbarn und nehmen Sie vorübergehend auch Straßenpassanten auf.*



#### Lautsprecherdurchsagen beachten!

Feuerwehr und Exekutive informieren Sie mit Lautsprecherdurchsagen über erforderliche Verhaltensmaßnahmen.

**Keine Fenster öffnen!**



#### Radio und Fernseher einschalten!

Meldungen über den Störfall, Verhaltensregeln und Entwarnung werden über Fernsehen und Rundfunk bekanntgegeben.

**Nach dem Ende der Gefahr Räume gut durchlüften!**

**Der OÖ. ZIVILSCHUTZVERBAND - Die Informationsstelle für Sicherheitsfragen**



**INFORMATION BERATUNG AUSBILDUNG**

**OÖ. ZIVILSCHUTZVERBAND**

A-4020 Linz, Wiener Straße 6, Telefon: 0732/65 24 36, Telefax: 0732/66 10 09  
E-mail: office@zivilschutz-ooe.at, homepage: www.zivilschutz-ooe.at oder www.siz.cc