

## Freiwillige Feuerwehr Raach

Raach 44, A-2640 Raach

Bez. Neunkirchen, Abschn. Gloggnitz e-mail: verwaltung@ff-raach.at,

Web: www.ff-raach.at



#### Bürgerinformation

# Brandklassen

Als **Brandklassen** wird die Klassifizierung der Brände nach ihrem brennenden Stoff bezeichnet. Diese Klassifikation ist vorwiegend notwendig, um die richtige Auswahl entsprechender Löschmittel durch die Feuerwehr zu treffen



# Brandklasse A Feste Stoffe

**Beispiele**: Holz, Papier, Kohle, Heu, Stroh, Kunststoffe, Textilien, usw. **Löschmittel**: Wasser, wässrige Lösungen, Schaum, ABC-Pulver, Gase,

Löschdecke



#### Brandklasse B

### Flüssige oder flüssig werdende Stoffe

Beispiele: Benzin, Alkohol, Teer, Wachs, viele Kunststoffe, Ether, Lacke, Harz,

usw.

Löschmittel: Schaum, ABC-Pulver, BC-Pulver, Kohlenstoffdioxid, Löschdecke



# Brandklasse C Gasförmige Stoffe

**Beispiele**: Ethin, Wasserstoff, Erdgas, Methan, Propan, Butan, Stadtgas, usw. **Löschmittel**: ABC-Pulver, BC-Pulver, Gaszufuhr durch Abschiebern der Leitung

unterbinden, spezielles Kohlenstoffdioxid.

(Bei Gas gilt: "Brennendes Gas ist kontrolliertes Gas)



### Brandklasse D Metall-Brände

**Beispiele**: Aluminium, Magnesium, Natrium, Kalium, Lithium und deren Legierung. **Löschmittel**: Metallbrandpulver (D-Pulver), trockener Sand, trockenes Streu- oder Viehsalz, trockener Zement, Grauguss-Späne



#### Brandklasse F

Speiseöl- und Fettbrand in Frittier- und Fettbackgeräten und anderen Kücheneinrichtungen- und Geräten

Beispiele: Speiseöle und Speisefette

**Löschmittel**: Fettbrand-Löscher mit Speziallöschmittel, Pulver-Löscher (bedingt)