

# Der „neue“ Ausbilderleitfaden Atemschutzgeräteträger



# Überarbeitung/ Ergänzungen

Anpassung, Aktualisierung

Ergänzung „PSA“ und „Ausrüstung“

Einsatzgrundsätze bei Explosionsgefahren

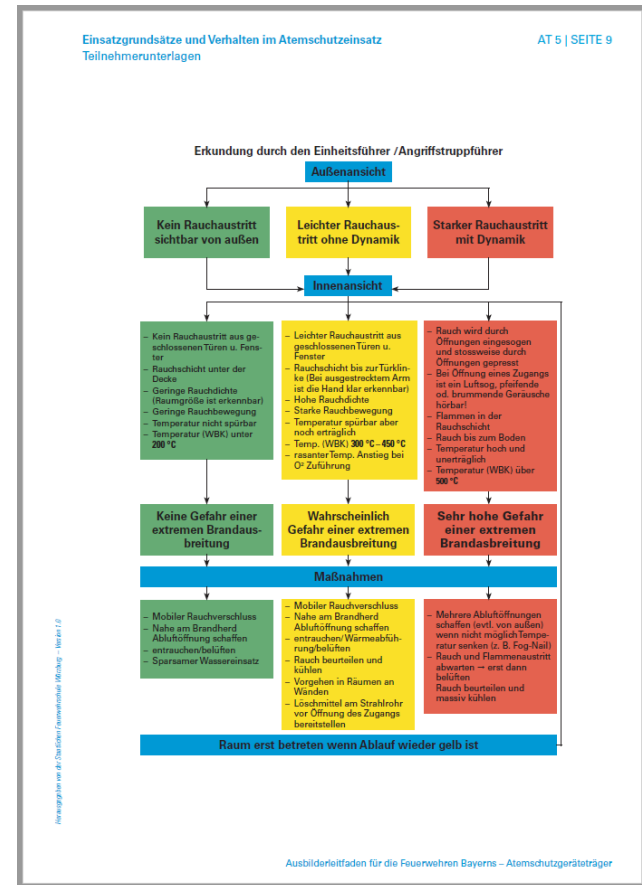
Schlauchmanagement

Vorgehen in Brandräume



# Vorgehen in Brandräume

## Türöffnungsprozedur „Ampelschema“



# Ampelschema

„Grün“: Keine Gefahr der extremen Brandausbreitung

Keine Gefahr einer extremen Brandausbreitung

-> keine besonderen Maßnahmen erforderlich

„Gelb“: Gefahr der extremen Brandausbreitung

Wahrscheinlich Gefahr einer extremen Brandausbreitung

-> Rauchgaskühlung erforderlich

„Rot“: hohe Gefahr der extremen Brandausbreitung

Sehr hohe Gefahr einer extremen Brandausbreitung

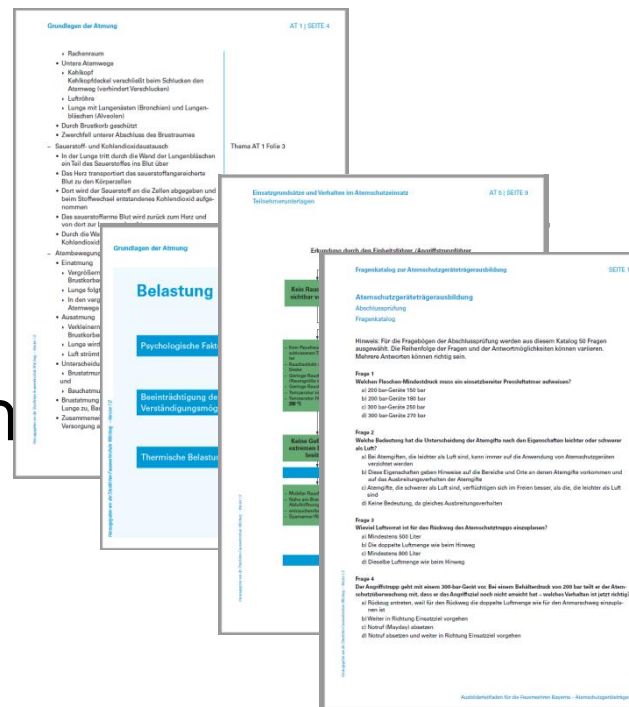
-> evtl. alternativer Angriffsweg / alternatives Vorgehen notwendig



# Veröffentlichung des Leitfadens

Ab sofort im Downloadbereich als PDF verfügbar:

- Rote Fäden,
- Foliensätze
- TN- Unterlagen
- Fragenkatalog



## Atemschutzgeräteträger

- AT Allgemeine Hinweise und Vordrucke
- AT 0 Einführung/Lehrgangsorganisation
- AT 1 Grundlagen der Atmung
- AT 2 Sauerstoffmangel, Atemgifte und sonstige Schadstoffe
- AT 3 Atemschutzgeräte - Einteilung, Aufbau und Funktion
- AT 4 Handhabung der Atemschutzgeräte
- AT 5 Einsatzgrundsätze und Verhalten im Atemschutzeinsatz
- AT 6 Übungen mit Atemschutzgerät
- AT 7 Lehrgangsende
- AT Prüfung Atemschutzgeräteträger
- Zusatzausbildungen
- Fortbildungen



# Weitere Schritte

Überarbeitung/ Aktualisierung der  
Zusatzausbildungen und Fortbildungen

IMS zur Überarbeitung

Brandwacht- Artikel

Seminare an den Feuerweherschulen für  
Atemschutz- Ausbildungsverantwortliche





