



# Ausbildungsmodul Brandübungscontainer

## **Ausbildungsziel:**

Der Atemschutzgeräteträger hat unter kontrollierbaren Verhältnissen die Möglichkeit, das Entstehen eines Brandes zu beobachten und schließlich zu bekämpfen.

Die einsatznahen Voraussetzungen, mit denen die Übenden konfrontiert werden, führen zu einem Ausbildungsgrad, der die Sicherheit der Einsatzkräfte und die Rettungsmöglichkeit, der vom Brand betroffenen Menschen, wesentlich erhöht.

Im Brandübungscontainer lernt der Teilnehmer das Löschmittel Wasser gezielt einzusetzen und erwirkt damit in der Praxis eine erhebliche Minderung der Sachschäden.

## **Ausbildungsdauer:**

ca. 3 Stunden Theorie und Praxis

## **Voraussetzung:**

- abgeschlossener Lehrgang Atemschutzgeräteträger
- Atemschutzuntersuchung nach G 26.3

## **Ausbildungsort:**

- Feuerwehrgerätehaus Marktredwitz





# Ausbildungsmodul Brandübungscontainer

## **Ausrüstung:**

- Kompletter Schutzanzug
- Feuerwehr-Überjacke
- Pressluftatmer mit Atemschutzmaske
- lange Unterbekleidung

## **Ausbildungsinhalte:**

- Einführung in die Vorgehensweise beim Innenangriff unter Atemschutz
- Verhaltensregeln bei Gefahr
- gemeinsames Anlegen der Geräte
- Gerätecheck und Kontrolle der Schutzkleidung, Sonderschutzkleidung
- Wärmegewöhnungsübung
- richtige Strahlrohrführung zum Kühlen der Rauchgase, Einsatzhinweise
- Abschlussbesprechung und Erfahrungsaustausch mit anschließender Erholungsphase

## **Ansprechpartner:**

**KBM Martin Tröger**

Tel. dienstl.: 09231/69531

Tel. privat: 09231/9738185

Handy: 0151/70007832

E-Mail: martin\_troeger@web.de

