

Feuerwehrinspektion Landkreis Miesbach

Bereich Tegernsee
Kreisbrandmeister Johann Schüller



Telefon: 08021/8446
Mobil: 0151/70149407

E-Mail: Johann.schueller@louisenthal.com

KBM Johann Schüller * Einhaus 5 * 83627 Warngau

Schaumausbildung mit Schaumtrainer im Landkreis Miesbach

Verantwortlich

KBM Hans Schüller

Ausbilder

Inspektionsgebiet 1
Inspektionsgebiet 2
Inspektionsgebiet 3

Wernberger Florian	FF Parsberg
Weingand Bernhard	FF Wall
Wurm Benedikt	FF Kreuth

Das Ausbilder Team kommt mit dem Schaumtrainer an den Standort.

Um einen reibungslosen Ablauf der Schulung an Ihren Standort durchführen zu können erbitten wir Ihre Mithilfe.

Folgend aufgeführtes Material bzw. Ausstattung muss von der Ortsfeuerwehr zur Verfügung gestellt werden.



Vorbereitung für die Ortsfeuerwehr

- Übungsfläche
Es muss eine geeignete Übungsfläche bereitgestellt werden .
Die Oberfläche muss versiegelt sein z. B. Asphalt oder Beton.
Eine Entwässerung in den Schmutzwasserkanal muss vorhanden sein
Flächen aus Pflastersteinen oder Rasengitter sind dafür nicht geeignet
- Für die reine Geräteunterweisung bzw. Theorie ist die Feuerwehr-
waschhalle oder Schulungsraum ausreichend
- Wasserversorgung
Für die praktische Übung muss eine gesicherte Wasserversorgung für
den Sicherheitstrupp vorhanden sein.
- Schutzkleidung
Für die praktische Ausbildung wird zwingend eine vollständige Brand-
schutzkleidung benötigt. Reine THL Handschuhe sind nicht zulässig.
- Entsorgung
Die flüssigen zum Teil brennbaren Brandrückstände müssen von der
Ortsfeuerwehr fachgerecht entsorgt werden.

Folgendes Material wird von der Ortsfeuerwehr bereitgestellt

Schaummittel im Kanister ca. 20 Liter das am Standort verwendet wird
Benzin, 20 Liter im Kanister
Diesel, 20 Liter im Kanister
Sammelbehälter leer 60 Liter Fassungsvermögen
Bioethanol 10 Liter
Stromanschluss 230 V
Druckluftanschluss
Erste Hilfe Koffer
Bierzelttisch
C- Schlauch mit Strahlrohr



Teilnehmerzahl ist auf 12 Personen beschränkt , Jugendfeuerwehrleute unter 18 Jahren sind nicht zugelassen da mit offenen Flammen gearbeitet wird

Zeitlicher Ablauf:

Begrüßung Einführung , Grundlagen Schaummittel. Laborversuche	45 Minuten
Pause , umziehen für Praktische Vorführung	5 Minuten
Brandversuche , Schaumtraining	60 Minuten
Zusammenfassung , Aufräumen	10 Minuten