

Workshop

Löschmittelzusätze im Vegetationsbrand

Dr. STHAMER
FOAM FIGHTS FIRE



Radeberg | 25.02.2026 8:30 bis 15 Uhr
Kabelsketal | 26.02.2026 8:30 bis 15 Uhr

Erlebt, wie moderne Löschmittelzusätze die Vegetationsbrandbekämpfung entscheidend verbessern. Von Umweltverhalten, Materialverträglichkeiten, Einsatzstellenlogistik bis hin zu taktischen Waldbrandprognosen: praxisnahe Kleinversuche mit Retardant & Netzwasser sowie Simulationen zum Brandverhalten am Hang zeigen, wie sich Sicherheit erhöhen & wertvolle Zeit gewinnen lässt.

Jetzt Platz sichern und anmelden: workshop@btl-brandschutz.de

Einladung Schulungstag – Workshop Löschmittelzusätze im Vegetationsbrand



Dr. STHAMER
FOAM FIGHTS FIRE

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit laden wir, die **BTL Brandschutz Technik GmbH Leipzig** sowie **Dr. Sthamer**, Sie recht herzlich zu unserem Workshop „Löschmittelzusätze im Vegetationsbrand“ an unseren Standorten in Kabelsketal und Radeberg ein.

Termin 1: Am 25.02.2026 / 08:30-15:00 | Agathe-Zeis-Straße 16 | 01454 Radeberg

Termin 2: Am 26.02.2026 / 08:30-15:00 | Kastanienallee 13 | 06184 Kabelsketal



Zielgruppen:

- Führungskräfte von Feuerwehren
- Multiplikatoren von Waldbrandeinheiten
- Verantwortliche von Forstbetrieben und Behörden
- Fachberater Waldbrand
- Vertretungen von Wasserbehörden und Umweltämtern

Themen:

- Löschmittelzusätze für Vegetationsbrandbekämpfung & Umweltverhalten
- Materialverträglichkeiten, Prüfmethode, Applikationsdichten & Wirksamkeit
- Zumischung & Zumischraten
- Einsatzstellenlogistik, Notfall-System Sthamer & Anforderungen an Einsatzmittel
- Einfache taktische Waldbrandprognose (ETW) inkl. Anwendungsoptionen
- Netzwasser bei Glutnestern & Anlegen von Retardant-Sperren
- Sicherung beim taktischen Feuereinsatz
- Praktischer Einsatz von Retardant- & Netzwasser im Kleinversuch
- Brandverhalten am Hang (Simulation)

Sie haben noch Fragen oder möchten sich direkt anmelden?

Dann senden Sie uns gerne eine Nachricht an: workshop@btl-brandschutz.de

