



Trainer für gasbetriebene Brandsimulationsanlagen

BbT

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Grundlage | Beschluss des Arbeitskreises Feuerwehr in Rheinland-Pfalz |
| Inhalts- beschreibung | Die Ausbildung in mobilen und stationären Brandsimulationsanlagen erfordert gut geschulte Trainer. In dem Seminar werden die künftigen Trainer in die Lage versetzt, in gasbetriebenen Anlagen die Ausbildung selbständig durchzuführen. |
| Zielgruppe | - Personen, die künftig als Trainer in mobilen und stationären Anlagen vorgesehen sind |
| Voraussetzungen | - Gruppenführer nach FwDV2 - Atemschutzgeräteträger nach FwDV 2 - Kreisausbilder Atemschutz empfohlen - Atemschutztauglichkeit nach G 26.3 - Mindestalter 21 Jahre |
| Themenkatalog | - Schutzwirkung der Kleidung - Löschtaktik/ Einsatz von Hohlstrahlrohren - Besondere Gefahren und Verhalten im Innenangriff - Organisation und Durchführung der mobilen Trainings - Organisation und Durchführung der Trainings an LFKA - Gefährdungsbeurteilungen - Atemschutznotfallmanagement und Erste Hilfe |
| Lehrgangsdauer | 35 Unterrichtsstunden im Zeitraum von 5 Tag |
| Lehrgangsort | LFKA |
| Abschluss | Trainer für gasbetriebene Brandsimulationsanlagen |
| Leistungsnachweis | Lernerfolgskontrolle |
| Mitzuführende Ausrüstung | - Persönliche Schutzausrüstung - Wechselkleidung - Schreibzeug - Persönlicher Atemschutznachweis gem. FwDV 7 - Duschzeug / Handtuch - Nachweis der Tauglichkeit nach G26.3 (Fotokopie) |
| Kleiderordnung | - Feuerwehrdienstanzug - Kleidung zum Wechseln |
| Teilnehmerzahl | 12 Teilnehmer |
| Wichtige Hinweise | Meldung erfolgt gesammelt über die Landkreise. Falls notwendig, die Maskenbrille mit Maskenadapter mitbringen. |