



Kontakt, Ansprechpartner:

Institution:	
Adresse:	
Ansprechpartner:	
Tel. Nr.:	
FAX Nr.:	
E-Mail:	

Hinweise zum Ausfüllen des Fragebogens

Die nachfolgend aufgeführten Fragen sollen durch Ankreuzen der vorgesehenen Kästchen beantwortet werden. Sollten für einige beschriebene Erscheinungen, betroffene Bestandteile oder Auswirkungen mehrere Vorkommnisse aufgetreten sein, wird gebeten, die Anzahl der Vorkommnisse in das Kästchen einzutragen. Auch besteht die Möglichkeit eigene Eintragungen in den vorgesehenen Zeilen vorzunehmen, falls das zutreffende Ereignis im Fragebogen nicht aufgeführt ist. Sollten dennoch weitere Eintragungen oder Erläuterungen notwendig sein (beispielsweise durch Vorkommnisse bei Ausrüstungen verschiedener Hersteller/Modelle), nutzen Sie bitte das Feld für weitere Bemerkungen am Ende des Bogens oder fügen diese auf einem gesonderten Blatt bei. Die Tabellen sind jeweils in Vorkommnisse bei Einsätzen oder verschiedenen Übungen gegliedert. Die Unterteilung in Übungen mit Feststoff- bzw. Gasbränden sowie sonstige Übungen dient zur Einschätzung der unterschiedlichen thermischen Belastungen in Brandübungscontainern, Feuerwehrübungshäusern, beheizten Übungsstrecken oder ähnlichen Anlagen. Weiterhin sei darauf hingewiesen, dass sich der Fragebogen auf die derzeit gültigen Normen für die Ausrüstung der Feuerwehren in Deutschland bezieht. Sollten Ausrüstungsgegenstände nach anderen/ älteren Normen bei einem Ereignis beteiligt sein, wird gebeten, diese zu kennzeichnen und die jeweilige Norm anzugeben.

Ort, Datum	Unterschrift



**Gab es in der Vergangenheit Probleme mit der persönlichen Schutzausrüstung nach
thermischer Belastung?**

	Betroffene Bestandteile	Erscheinung(en)	Auswirkung(en)
Einsatz Art:	Überjacke/ -hose Handschuhe Schuhwerk Helm Flammschutzhaube Hersteller/ Modell	Verfärbungen Schrumpfung Risse Schmelzen sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
Übung mit Feststoff- Brand	Überjacke/ -hose Handschuhe Schuhwerk Helm Flammschutzhaube Hersteller/ Modell	Verfärbungen Schrumpfung Risse Schmelzen sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
Übung mit Gasbrand	Überjacke/ -hose Handschuhe Schuhwerk Helm Flammschutzhaube Hersteller/ Modell	Verfärbungen Schrumpfung Risse Schmelzen sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
sonstige Übung:	Überjacke/ -hose Handschuhe Schuhwerk Helm Flammschutzhaube Hersteller/ Modell	Verfärbungen Schrumpfung Risse Schmelzen sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
Keine			



Gab es in der Vergangenheit Probleme mit Atemschutzmasken nach thermischer Belastung?

	Betroffene Bestandteile	Erscheinung(en)	Auswirkung(en)
Einsatz Art:	Maskenkörper mit Bebänderung Sichtscheibe Innenmaske Einatemventil Ausatemventil Hersteller/ Typ:	Schmelzen Blasenbildung Verfärbung Risse sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
Übung mit Feststoff- brand	Maskenkörper mit Bebänderung Sichtscheibe Innenmaske Einatemventil Ausatemventil Hersteller/ Typ:	Schmelzen Blasenbildung Verfärbung Risse sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
Übung mit Gasbrand	Maskenkörper mit Bebänderung Sichtscheibe Innenmaske Einatemventil Ausatemventil Hersteller/ Typ:	Schmelzen Blasenbildung Verfärbung Risse sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
sonstige Übung:	Maskenkörper mit Bebänderung Sichtscheibe Innenmaske Einatemventil Ausatemventil Hersteller/ Typ:	Schmelzen Blasenbildung Verfärbung Risse sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
Keine			



Gab es in der Vergangenheit Probleme mit Atemschutzgeräten nach thermischer Belastung?

	Betroffene Bestandteile	Erscheinung(en)	Auswirkung(en)
Einsatz Art:	Lungenautomat Mitteldruckleitung Druckminderer Restdruckwarner Manometer Hochdruckleitung Flasche mit Ventil Trageplatte Bebänderung Hersteller/ Typ	Schmelzen Blasenbildung Verfärbung Risse sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
Übung mit Feststoff- brand	Lungenautomat Mitteldruckleitung Druckminderer Restdruckwarner Manometer Hochdruckleitung Flasche mit Ventil Trageplatte Bebänderung Hersteller/ Typ	Schmelzen Blasenbildung Verfärbung Risse sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
Übung mit Gasbrand	Lungenautomat Mitteldruckleitung Druckminderer Restdruckwarner Manometer Hochdruckleitung Flasche mit Ventil Trageplatte Bebänderung Hersteller/ Typ	Schmelzen Blasenbildung Verfärbung Risse sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:



sonstige Übung:	Lungenautomat Mitteldruckleitung Druckminderer Restdruckwarner Manometer Hochdruckleitung Flasche mit Ventil Trageplatte Bebänderung Hersteller/ Typ	Schmelzen Blasenbildung Verfärbung Risse sonstiges:	Verletzungen Art: Aussonderung Reparatur sonstiges:
Keine			

Gab es in der Vergangenheit Probleme mit Ihrer erweiterten persönlichen Schutzausrüstung für den Atemschutzeinsatz (Feuerwehroleine, Feuerwehrsicherheitsgurt, etc.)?

	Ausrüstungsgegenstand	Erscheinung(en)	Auswirkung(en)
Einsatz Art:	Hersteller/ Typ		Verletzungen Art: sonstiges:
Übung mit Feststoffbrand	Hersteller/ Typ		Verletzungen Art: sonstiges:
Übung mit Gasbrand	Hersteller/ Typ		Verletzungen Art: sonstiges:
sonstige Übung:	Hersteller/ Typ		Verletzungen Art: sonstiges:
Keine			



Wie wird mit thermisch belasteten Atemschutzgeräten verfahren?

Aussonderung

Außerdienstnahme und Zuführung einer Prüfung durch den Hersteller/ Sachverständigen

übliche Prüfung nach einem Einsatz

sofortige Weiterverwendung

sonstiges:

Wie wird mit anderen thermisch belasteten Ausrüstungsgegenständen verfahren?

Aussonderung

Außerdienstnahme und Zuführung einer Prüfung durch den Hersteller/ Sachverständigen

übliche Prüfung nach einem Einsatz

sofortige Weiterverwendung

sonstiges:

Gibt es mehrere Pools in denen Einsatzgeräte und Übungsgeräte getrennt werden?

ja

nein, ist aber für die Zukunft vorgesehen

nein, ist auch in Zukunft nicht vorgesehen

Gibt es aus Ihrer Sicht weitere wichtige Fragestellungen, welche für das oben genannte Thema von Bedeutung sein könnten?

nein

ja, folgende:

Weitere Bemerkungen: