



Atemschutz

Atemschutzüberwachung



HELFEN IN NOT - IST UNSER GEBOT !



Atemschutzüberwachung

Grundlagen

- Die Atemschutzüberwachung ist in der **FwDV 7** geregelt und unterscheidet nach:
 - Gerätenachweis (FwDV 7, Nr. 9.2)
 - Atemschutznachweis FwDV 7, Nr. 9.1
 - **Atemschutzüberwachung** (FwDV 7, Nr. 7.4)



Atemschutzüberwachung

Grundlagen





Atemschutzüberwachung

Ziele der Atemschutzüberwachung

- **Kontrolle** und **Unterstützung** der unter Atemschutz vorgehenden Trupps bei der Kontrolle ihrer **Behälterdrücke**.
- Registrierung und **Zeitüberwachung** des Atemschutzeinsatzes.

Hinweis:

Die Eigenverantwortung des Atemschutzgeräteträgers für seine Sicherheit bleibt davon unberührt!

>> Merkblatt 4.09, Nr. 2.1
>> FwDV 7, Nr. 7.4



Atenschutzüberwachung



- „Bei jedem Atenschutzeinsatz mit Isoliergeräten und bei jeder Übung mit Isoliergeräten muss grundsätzlich eine Atenschutzüberwachung durchgeführt werden.“

>> FwDV 7, Nr. 7.2



Atemschutzüberwachung

Zuständigkeit und Verantwortung

- Verantwortlich für die Atemschutzüberwachung ist die „verantwortliche Führungskraft im Einsatz“ (Gruppenführer, Staffelführer)
- Aufgaben:
 - Sicherstellung der Atemschutzüberwachung
 - Sicherstellung der Einhaltung der Einsatzgrundsätze im Atemschutz
- Voraussetzung:
 - Ausbildung als Gruppenführer
 - Möglichst Ausbildung als Atemschutzgeräteträger
 - Mindestens Kenntnisse über den Atemschutzeinsatz, insbesondere der Einsatzgrundsätze

>> FwDV 7, Nr. 4, Nr. 7.4



Atemschutzüberwachung

Zuständigkeit und Verantwortung

- Bei der Atemschutzüberwachung können andere **geeignete Personen** zur Unterstützung herangezogen werden wie z.B. Maschinist, Melder
- Voraussetzung:
 - Mindestvoraussetzung Kenntnisse über die Grundsätze der Atemschutzüberwachung



>> Merkblatt 4.09, Nr. 4



Atemschutzüberwachung

Zuständigkeit und Verantwortung

- Überwachung kann **fahrzeugbezogen** oder **zentral** geführt werden.

Zentral:

- Bei übersichtlichen Einsatzstellen
- Zentral im Einsatzabschnitt
- Zentral an der Atemschutzsammelstelle

Fahrzeugbezogen:

- Bei Standardeinsätzen
- Unübersichtliche Einsatzstellen

- **Eigenverantwortlichkeit** des Atemschutzträger bleibt erhalten.

>> Merkblatt 4.09



Atemschutzüberwachung

Aufgaben des Atemschutztrupp

- Der vorgehende Atemschutztrupp hat sich vor dem Einsatz bei der Atemschutzüberwachungsstelle **registrieren zu lassen**.
- Nach Anschluss des Lungenautomaten muss sich der Atemschutztrupp über **Funk** bei der Atemschutzüberwachung melden.
- Lagebedingte **Meldungen** wie z.B. Einsatzziel erreicht usw. sind abzugeben.
- Der Atemschutztrupp hat sich nach Abschluss des Einsatzes bei der Atemschutzüberwachungsstelle **zurück zu melden**.



Atemschutzüberwachung

Registrierung

- Mindestens zu registrieren ist:
 - Name ggf. Funkrufname
 - Zeitpunkt bei Anschluss Lungenautomat
 - Zeitpunkt beim Erreichen des Einsatzzieles
 - Zeitpunkt des erwarteten und spätesten Umkehrzeitpunkt
 - Zeitpunkt beim Beginn des Rückzuges

Verschiedene örtliche Regelungen möglich !



Atemschutzüberwachung Hilfsmittel

- Grundausrüstung:
 - Schreibzeug
 - Uhr
 - Vordrucke

Hinweis:

Einfache, zuverlässige Systeme verwenden.





Atemschutzüberwachung Hilfsmittel

- Funktionsüberwurf

„Atemschutzüberwachung“





Atemschutzüberwachung

Tätigkeiten und Aufgaben

- Zeitüberwachung
- Fülldrucküberwachung
- Überwachung des Ortes
- Hilfe für GF





Atemschutzüberwachung

Tätigkeiten und Aufgaben

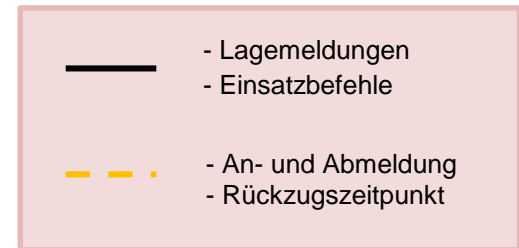
- **Überwachung**
- **Gibt Einsatzbefehl**
- **Führt den AT-Einsatz**
- **Trägt die Verantwortung**
- **Legt Funkrufnamen fest**





Atemschutzüberwachung

Kommunikation und Führung



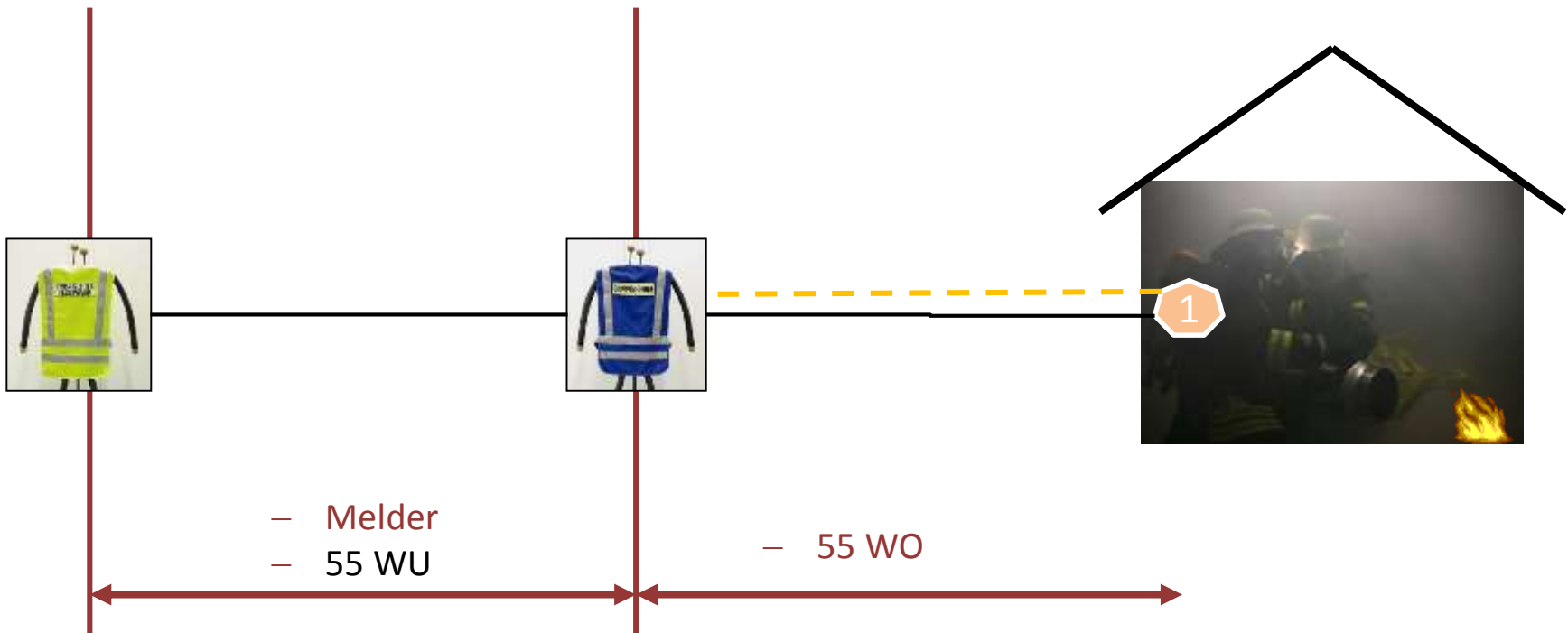
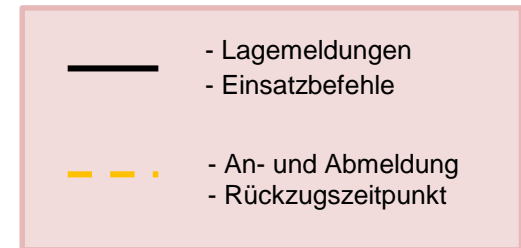
Innenangriff





Atemschutzüberwachung

Kommunikation und Führung

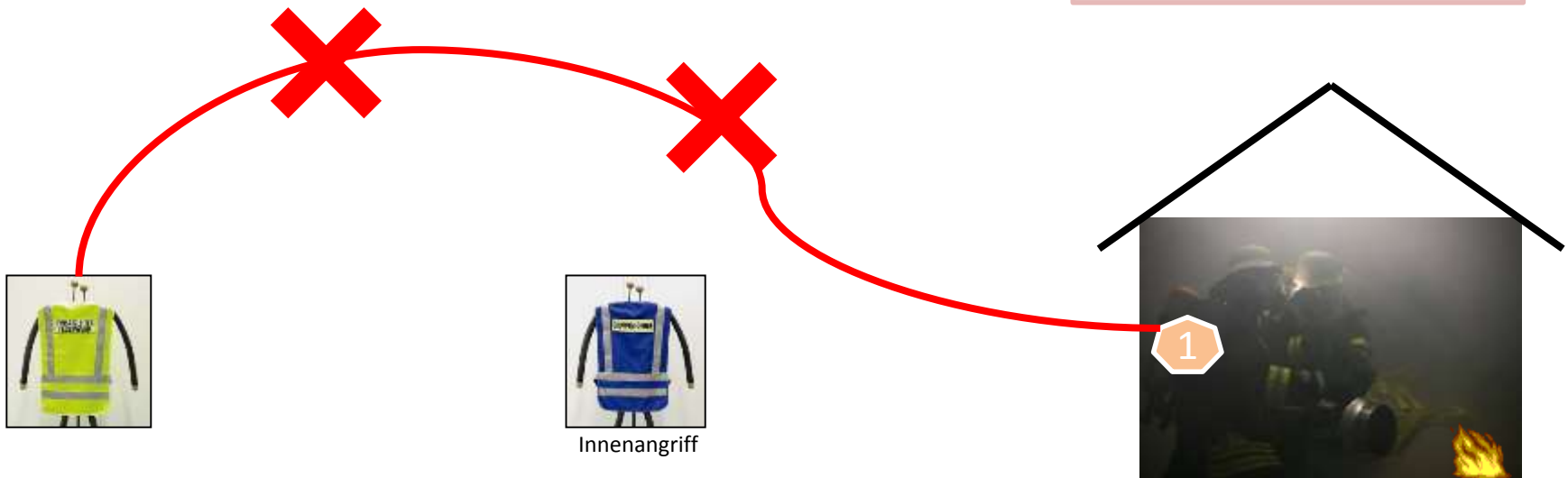




Atemschutzüberwachung

Kommunikation und Führung

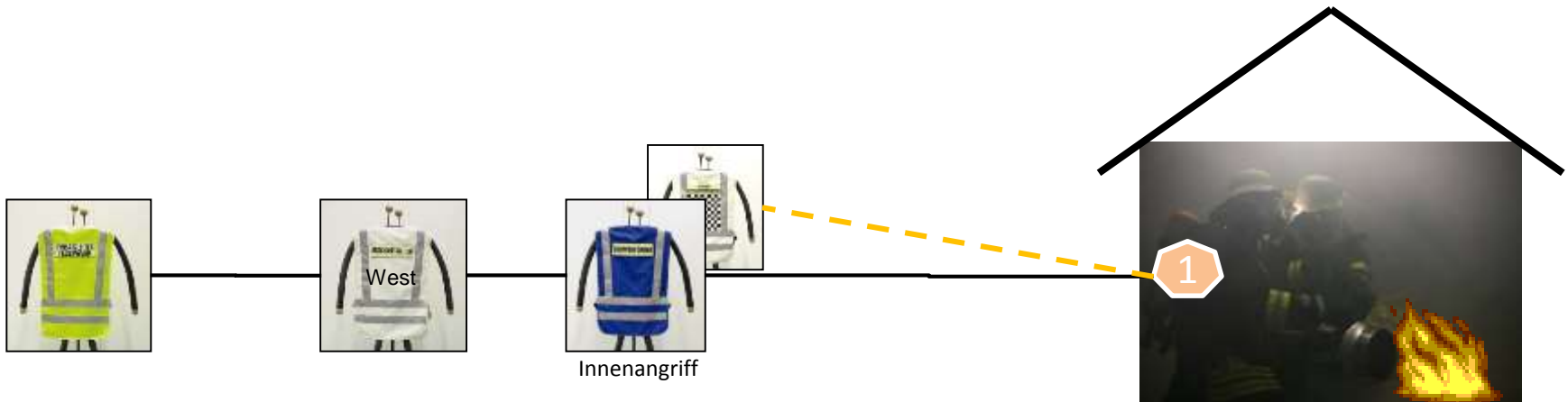
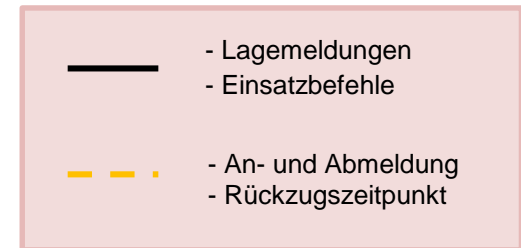
- Lagemeldungen
- Einsatzbefehle
- An- und Abmeldung
- Rückzugszeitpunkt





Atemschutzüberwachung

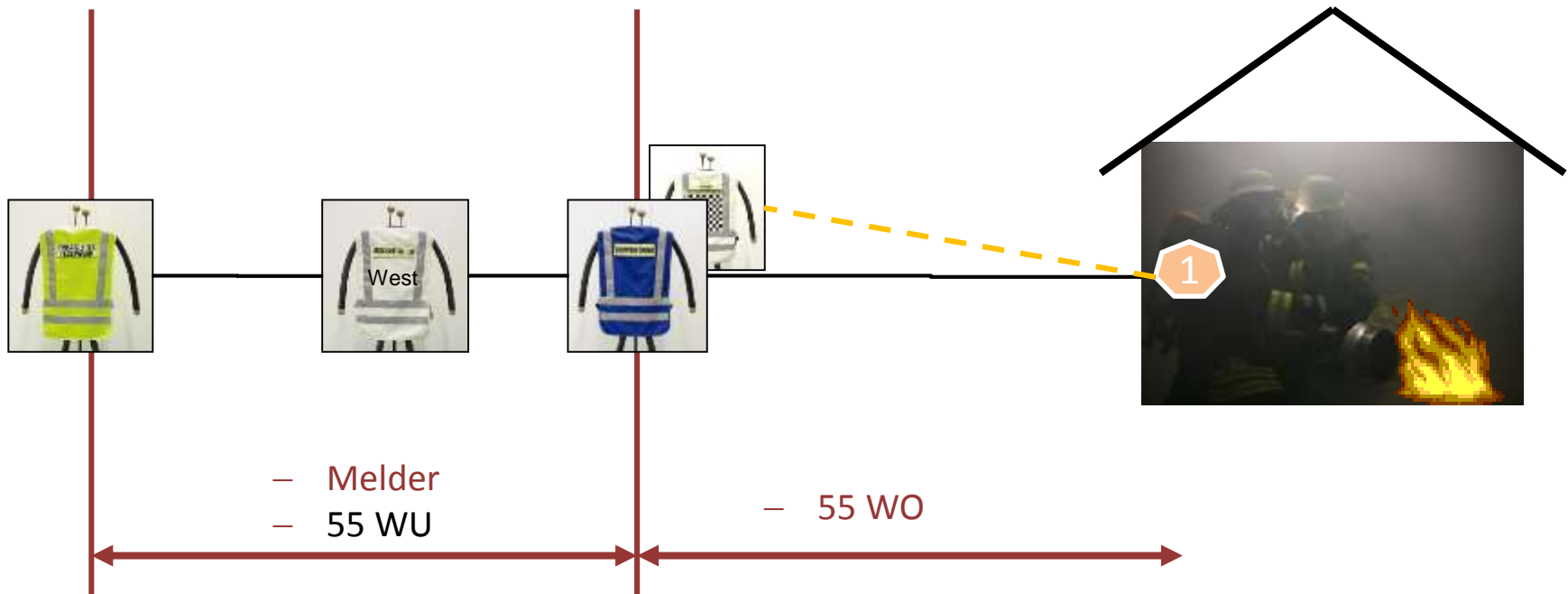
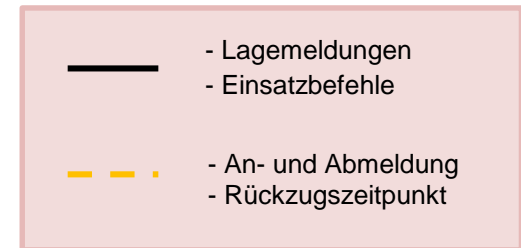
Kommunikation und Führung





Atemschutzüberwachung

Kommunikation und Führung





Atemschutzüberwachung

Kommunikation und Führung

