

## Einsatzmöglichkeiten von Leitern

- Rettungsweg
- Angriffsweg
- Hilfsgerät (Bockleiter, Schlauchbrücke, Eisrettung)

## Leiterarten

- Steckleiter 08,40 ; 07,00 2 OG 2 Personen belastbar
- Schiebleiter 14,00 ; 12,20 3 OG 2 Personen belastbar
- Hakenleiter 04,40 1 Person belastbar
- Klappleiter 03,00 ; 01,90 1 Person belastbar

## Steigen

- Passgang (linker Fuß und linke Hand)
- Kreuzgang (linker Fuß und rechte Hand)

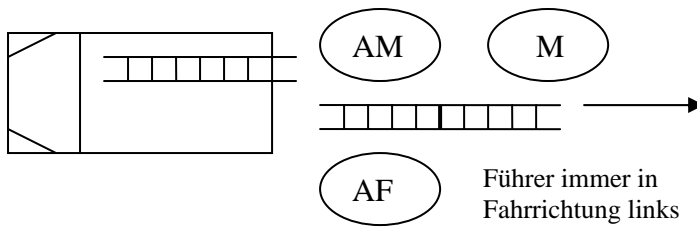
## Einsatzgrundsätze

- Über Austrittsstelle 3 Sprossen herausragen
- Am Gebäude angestellte Leiter nie ohne Rücksprache entfernen, sie könnten ein Rückzugsweg darstellen
- Bei Strahlrohreinsatz auf der Leiter den Truppangehörigen mit Seil sichern

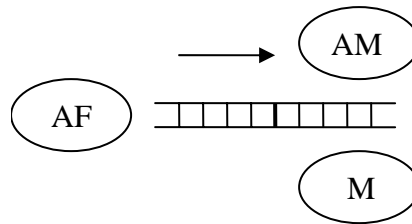
## Befehle Steckleiter

Vornahme der Steckleiter	Zurücknahme der Steckleiter
- vom Fahrzeug	- legt ab
- marsch	- zum Abmarsch fertig
- halt	- hoch
- legt ab	- zum Fahrzeug marsch
- steckt ein	- halt
- richtet auf	- auf das Fahrzeug

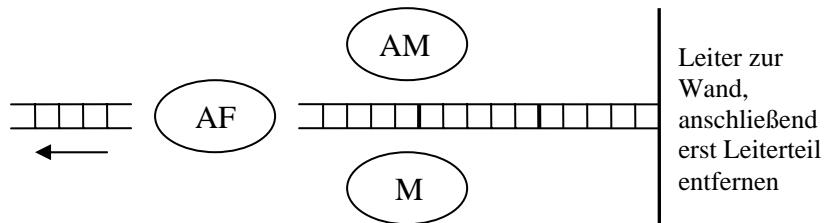
## 4-teilige Steckleiter



Die Mannschaft wechselt im Urzeigersinn um:  
Angriffstruppmann steht jetzt zusammen mit dem Melder

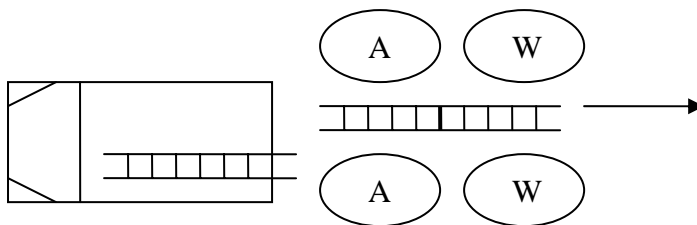


Leiter einen Schritt Abstand Zur Wand

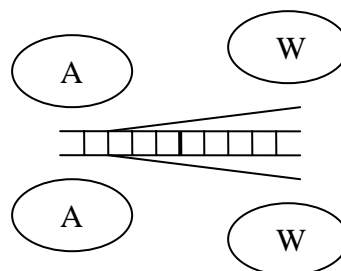


Leiter zur Wand, anschließend erst Leiterteil entfernen

## 3-teilige Schiebleiter

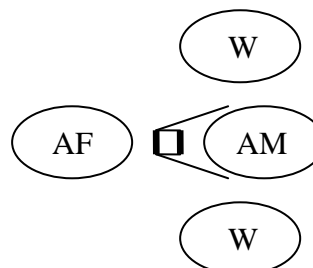


Leiter, an den Holmen fassend (nicht Sprossen), nahezu senkrecht mit leichter Neigung zum Objekt aufrichten.



Abstand zur Wand abhängig vor der Einstiegshöhe

Unterstützungstrupp sichert Stützstangen  
Trupfführer sorgt für den sicheren Stand des Leiterfußes (von außen an die Holme fassend und den Fuß gegen Überschlag der Leiter), überwacht das Ausziehen und gibt ggf. Kommandos.  
Truppmittglied löst das Zugseil und zieht die Leiter aus. Anschließend Mastwurf in der Mitte der Sprossen.



Abstand zur Wand abhängig vor der Einstiegshöhe