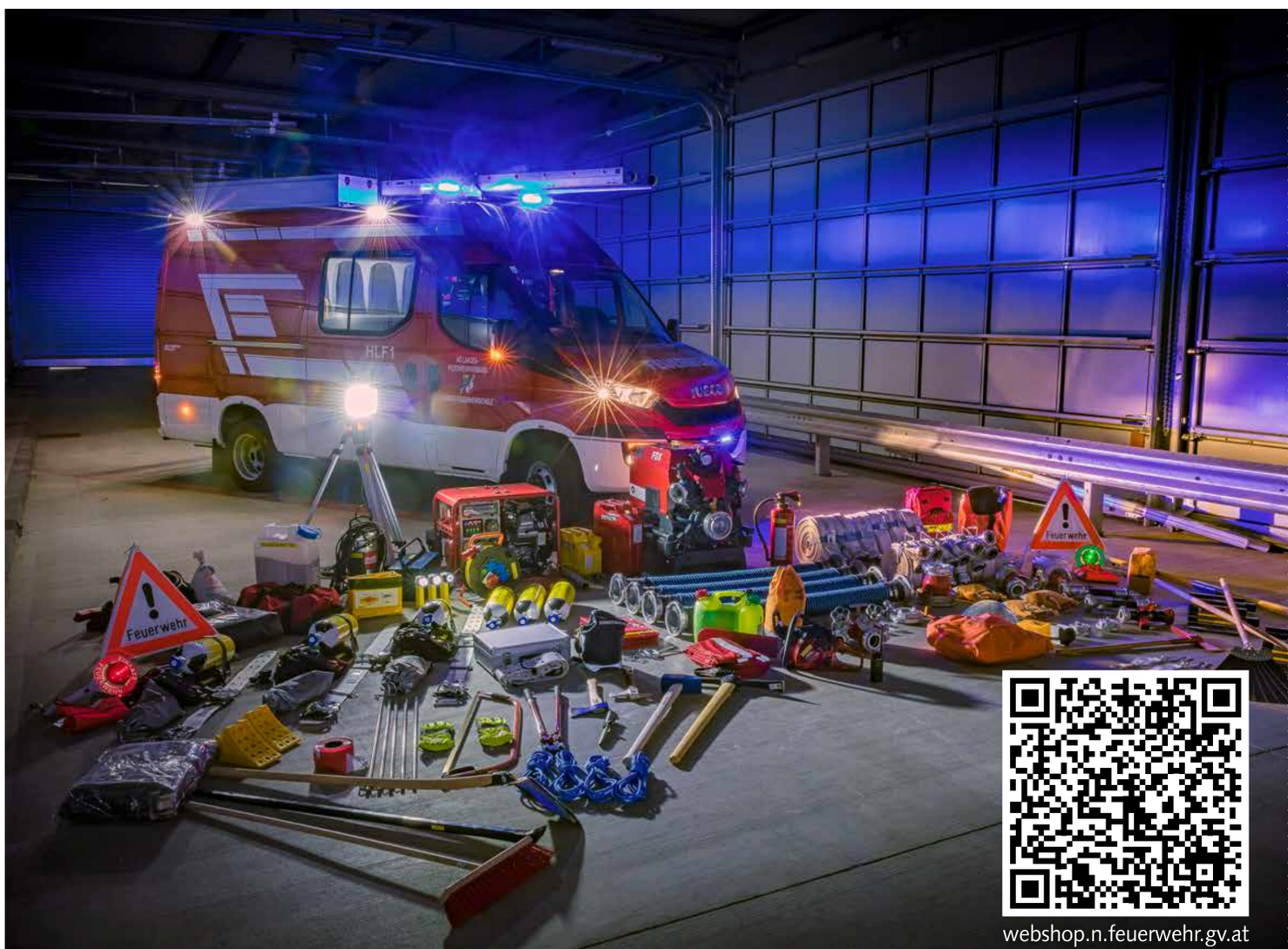


# NÖ FEUERWEHR



webshop.n.feuerwehr.gv.at

# Basiswissen

Niederösterreichischer  
Landesfeuerwehrverband



NÖ Feuerwehr Basiswissen  
Mit 1. Jänner 2018 geht's los!

In den letzten Wochen und Monaten drehte sich vieles um die neue Basisausbildung. Im NÖ Landesfeuerwehrverband wurde auf Hochtouren gearbeitet, um den Feuerwehren so rasch wie möglich die nötigen Unterlagen zur Verfügung zu stellen. Seit Anfang Dezember ist der Lernbehelf „NÖ Feuerwehr Basiswissen“ im Webshop des NÖ Landesfeuerwehrverbandes und der Cafeteria erhältlich oder als Download unter [www.noe122.at](http://www.noe122.at) verfügbar.

## Ausbildungsübersicht

A) Ausbildung in der Feuerwehr			
A.1	Organisation und Einsatzbereich der eigenen Feuerwehr	1,5 AE	
A.2	Verhalten in Notfällen	1,0 AE	
A.3	Unfallverhütung im Feuerwehrdienst	0,5 AE	
A.4	Einsatz- und Dienstbekleidung	0,5 AE	
A.5	Fahrzeuge der eigenen Feuerwehr	0,5 AE	
A.6	Geräte und Ausrüstung	2,5 AE	
A.7	Brennen und Löschen	0,5 AE	
A.8	Löschmittel	0,5 AE	
A.9	Maßnahmen beim Austritt von Flüssigkeiten	0,5 AE	
A.10	Feuerwehrfunk-Gerätekunde und Sprechübungen	2,0 AE	

B) Ausbildung auf „feuerwehübergreifender“ Ebene			
B.1	Verhalten in der Gruppe	1,0 AE	
B.2	Kleinlöschgeräte	1,0 AE	
B.3	Gefahren an Einsatzstellen	2,0 AE	
B.4	Feuerwehreinsatz	2,0 AE	
B.5	Absichern der Einsatzstelle	1,0 AE	
B.6	Gruppe im Löscheinsatz	4,0 AE	
B.7	Gruppe im Technischen Einsatz	3,0 AE	
B.8	Arbeiten mit tragbaren Leitern	2,0 AE	
B.9	Leinen, Knoten und Rettungsmittel	2,0 AE	

C) Ausbildung bei externen Organisationen			
C.1	Unterweisung in lebensrettenden Sofortmaßnahmen	6,0 Std.	

1/2018 NÖ FEUERWEHR Basiswissen Seite 3

## A.2 Verhalten in Notfällen



1/2018 NÖ FEUERWEHR Basiswissen Kapitel A.2 Seite 11

## Beispiele

Fahrzeuge der eigenen Feuerwehr

Hilfeleistungsfahrzeug 2 - HLF 2 (TANK)	Hilfeleistungsfahrzeug 3 - HLF 3 (TANK)
Hilfeleistungsfahrzeug 4 - HLF 4 (TANK)	Drehleiter mit Korb - DLK (LEITER)
Vorausruffahrzeug - VRF (VORAUS)	Versorgungsfahrzeug - VF (VERSORGUNG)
Wechselladerfahrzeug - WLF (LAST)	Teleskopler - TL (LADER)

Die in Klammer angeführten Bezeichnungen entsprechen dem Funkrufnamen.

1/2018 NÖ FEUERWEHR Basiswissen Kapitel A.5 Seite 31

## Gefahren durch gefährliche Stoffe

Bedeutung der Gefahrensymbole	
	<b>Explosierende Bombe</b> Symbol für explosive Stoffe/Gemische und Erzeugnisse mit Explosivstoff
	<b>Gasflasche</b> Symbol für unter Druck stehende Gase
	<b>Flamme</b> Symbol für entzündbare Gase, Aerosole, Flüssigkeiten oder Feststoffe
	<b>Flamme über einem Kreis</b> Symbol für entzündend (oxidierend) wirkende Gase, Flüssigkeiten oder Feststoffe
	<b>Totenkopf mit gekreuzten Knochen</b> Für akut toxische Stoffe und Gemische
	<b>Gesundheitsgefahr</b> Symbol für krebserregende (karzinogene) oder die Atemwege sensibilisierende Stoffe und Gemische
	<b>Radioaktive Strahlung</b> Symbol für radioaktive Stoffe oder ionisierende Strahlen
	<b>Ätzwirkung</b> Symbol für Stoffe und Gemische, die auf Metalle korrosiv, hautätzend und/oder schwer augenschädigend wirken
	<b>Umwelt</b> Symbol für Stoffe und Gemische, die akut oder chronisch Gewässer gefährden
	<b>Ausstrafezeichen</b> Symbol für Stoffe und Gemische, die Haut, Augen oder Atemwege reizen

Weitere Informationen dazu findet man im „Gefährliche Stoffe Blattler“ des ÖBFV, welcher in deiner Feuerwehr aufliegt, bzw. der App.

1/2018 NÖ FEUERWEHR Basiswissen Kapitel B.3 Seite 73