

Datum:

19. Februar 2011

LANDESFEUERWEHRVERBAND KÄRNTEN LANDESFEUERWEHRSCHULE



Ende: 18 Uhr

ÜBUNGSBERICHT

FUNKTIONSTASTEN: F1: Hilfe, TABULATOR: Wechseln zwischen Vorgabefeldern, LEER: Ankreuzen Kontrollkästchen

Beginn: 14:30 Uhr

Für die Kaminbrand Übung, verfasst von: HFM Peter Kramer

Übungs	ort: Kleindiex 12	
Übungs	objekt: Wohnhaus (Kar	min)
ÜBUNG	SLEITUNG:	
	Übungsleiter (Planer):	HFM Peter Kramer
	Leitungsgehilfen:	keine
	Kommentator:	keine
	Überwacher:	BM Kreuz Hubert jun.
ÜBUNG	STEILNEHMER:	
	Einsatzleiter:	OFM Sintinger Thomas
	Feuerwehren:	Ruden
	Anzahl der FW-Mitglie	der: 18 Personen, einschließlich Übungsleitung
	Andere Organisationer	n: keine mit Personen
EINBI	EZOGENE FAHRZEUG	E UND GERÄTE DER FEUERWEHR:
	☐ KDOF: 0 ⊠ KLI	F: 1
	Sonstige Fahrzeuge: k	eine
	TS., Pumpen: k	eine.
	Atemschutz: 2	Trupps mit 6 Mann der FF-Ruden.
	Sonstige Geräte:	Cübelspritze
	Besondere Geräte: k	reine
	Fahrzeuge und Geräte keine	anderer Organisationen:

ÜBUNGSZIEL(E):
Kaminbrand, kontrolliertes ausbrennen und verhindern einer Brandausbreitung.
AUSGANGSLAGE UND LAGEENTWICKLUNG:
Leichter Nordwind, 14:30h, Zufahrt über Gemeindestraße, Massivbauweise, Dachstuhl Holzkonstruktion, Deckung hart, Nebengebäude in unmittelbarer nähe, keine Personen im Gebäude, It Angaben des Besitzer Küche im Erdgeschoß stark verraucht, Rauchausbreitung bis ins Obergeschoß.
LAGE DARGESTELLT MITTELS:
Verrauchung mittels Nebelmaschiene dargestellt.
ANIMECENDE HÖHEDE EEHEDWEHDEUNIZTIONÄRE/DIENGTETELLEN/REHÖRREN/RERGONEN
ANWESENDE HÖHERE FEUERWEHRFUNKTIONÄRE/DIENSTSTELLEN/BEHÖRDEN/PERSONEN: OBI Hubert Kreuz

WICHTIG: HANDZETTEL UND LAGESKIZZE SOWIE VERWENDETE PLÄNE BEILEGEN!

ANREGUNGEN UND ERKENNTNISSE DER ÜBUNGSTEILNEHMER: In unmittelbarer Nähe ist eine Regenwasserzysterne mit der Größe von ca. 20-25.000l die man als Wasserbezug verwenden könnte. Diese wäre als Wasserbezugstelle zu kennzeichnen. ERKENNTNISSE DER ÜBUNGSPLANER (GEGENÜBERSTELLUNG VON ERWARTUNGEN UND WIRKLICHKEIT: Wasserversorgung von Hydranten schneller als erwartet.	Nur wenige Kammeraden hab Hydrantenschlüssel liegt.	en gewust das man den Kam	nintürschlüssel im Fach nel	oen den
In unmittelbarer Nähe ist eine Regenwasserzysterne mit der Größe von ca. 20-25.000l die man als Wasserbezug verwenden könnte. Diese wäre als Wasserbezugstelle zu kennzeichnen. ERKENNTNISSE DER ÜBUNGSPLANER (GEGENÜBERSTELLUNG VON ERWARTUNGEN UND WIRKLICHKEIT:				
Wasserbezug verwenden könnte. Diese wäre als Wasserbezugstelle zu kennzeichnen. ERKENNTNISSE DER ÜBUNGSPLANER (GEGENÜBERSTELLUNG VON ERWARTUNGEN UND WIRKLICHKEIT:	ANREGUNGEN UND ERKEN	NTNISSE DER ÜBUNGSTE	ILNEHMER:	
WIRKLICHKEIT:	In unmittelbarer Nähe ist eine Wasserbezug verwenden kör	Regenwasserzysterne mit dente. Diese wäre als Wasserb	er Größe von ca. 20-25.000 ezugstelle zu kennzeichne	Ol die man als en.
NIRKLICHKEIT:				
Wasserversorgung von Hydranten schneller als erwartet.		SPLANER (GEGENÜBER:	STELLUNG VON ERWAR	TUNGEN UND
		nten schneller als erwartet.		

BERICHT DER ÜBUNGSÜBERWACHER (POSITIVES UND NEGATIVES):

Nur umliegende Dachflächen mit Wasser benetzt damit der Kamin nicht zusätzlich Schaden erleidet.

Raufangkehrermeister erreicht für die Nachkontrolle. Sofortiger Aufbau der Wasserversorgung von Hydranten der ca. 200m Nordöstlich liegt.

Taktisch richtiges vorgehen mit ATS-Trupp und Außenangriff.

BM Hubert Kreuz jun.:

Conic		
ÄNDERUNGS	SVORSCHLÄGE BZW. ZIELSETZUNG FÜR KÜNFTIGE ÜB	UNGEN:
nterne Schulungen in	kürzeren Abständen halten, auch ältere Kameraden dazu motivieren.	
	FÜR DERARTIGE EINSÄTZE IST VORZUBEREITEN:	
Alle notwendigen Sach		

LAGESKIZZE, FOTOS, ALLGEMEINES:





























Seite 6













Dokumentvorlage: Kärntner Landesfeuerwehrverband, Landesfeuerwehrschule http://www.feuerwehr-ktn.at