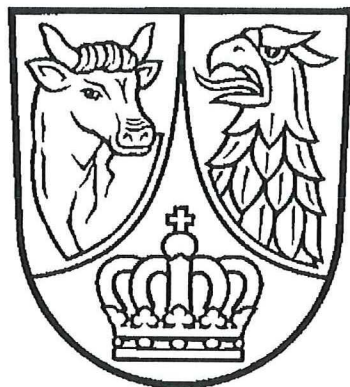


**4. Änderung der Richtlinie
zur Organisation und Durchführung von
Kreisausbildungsmaßnahmen
für Angehörige der Freiwilligen Feuerwehren
des Landkreises Dahme-Spreewald
(Kreisausbildungsrichtlinie)**



1. Rechtliche Grundlagen

Gesetz über den Brandschutz, die Hilfeleistung und den Katastrophenschutz des Landes Brandenburg (Brandenburgisches Brand- und Katastrophenschutzgesetz – BbgBKG) sowie alle dazugehörigen Verwaltungsvorschriften, Runderlasse, Feuerwehrdienstvorschriften u. ä. in der jeweils gültigen Fassung.

2. Ausbildung

2.1 Lehrgänge

Entsprechend der Feuerwehrdienstvorschrift 2 (FwDV2) sind vom Landkreis folgende Lehrgänge durchzuführen:

| Lehrgang | Dauer | Anzahl der | zugel. Kreisausbilder | zugel. Helfer |
|---|-------|------------|-----------------------|---------------|
| 2.1.1 Truppführer | 35 | mind. 12 | 1 (1*) | (2*) |
| | | 13-18 | 1 (2*) | (1*) |
| | | 19-24 | 1 (3*) | (1*) |
| 2.1.2 Atemschutzgeräteträger | 25 | mind. 12 | 1 (1*) | (1*) |
| | | 13-16 | 1 (2*) | (1*) |
| 2.1.3 Maschinist | 35 | mind. 12 | 1 (1*) | (1*) |
| | | 13-18 | 1 (2*) | (2*) |
| | | 19-24 | 1 (3*) | (1*) |
| 2.1.4 Sprechfunk | 16 | mind. 12 | 1 (1*) | (V) |
| | | 13-18 | 1 (2*) | (1*) |
| | | 19-24 | 1 (2*) | (2*) |
| 2.1.5 Technische Hilfeleistung | 35 | mind. 12 | 1 (1*) | (2*) |
| | | 13-18 | 1 (2*) | (2*) |
| | | 19-24 | 1 (3*) | (2*) |
| 2.1.6 ABC - Einsatz | 70 | mind. 12 | 1 (1*) | (2*) |
| | | 13-18 | 1 (2*) | (2*) |
| | | 19-24 | 1 (3*) | (2*) |
| 2.1.7 Atemschutznotfalltraining | 12 | mind. 12 | 1 (1*) | (1*) |
| | | 13-16 | 1 (2*) | (1*) |
| 2.1.8 Absturzsicherung | 24 | mind. 12 | 1 (2*) | (1*) |
| | | 13-18 | 1 (3*) | (2*) |
| 2.1.9 Seminar Vorbereitung Gruppenführerlehrgang F3 | 14 | mind. 12 | 1 (1*) | 0 |
| | | 13-16 | 1 (2*) | 0 |
| 2.1.10 Weiterbildung Feuerwehrführungskräfte | 9 | mind. 12 | 1 (1*) | 0 |
| | | 13-24 | 1 (2*) | 0 |
| 2.1.11 Fahrertraining | 9 | max. 12 | 3 (3*) | 0 |

In Klammern und mit * gekennzeichnete Zahlen gelten für die praktische Ausbildung.