

ORIENTIERUNGSFAHRT

Mit dieser Übung soll die Handhabung von Kartenmaterial, das sichere Bestimmen von Koordinaten, sowie die Anfahrt an diese geschult werden. Idealerweise lässt sich diese Übung mit weiteren Aufgaben kombinieren. So ist bei jeder angefahrenen Koordinate eine Eintreff-/Lagemeldung (Lagemeldung auf Sicht) über Funk zu geben. Zusätzlich können Mannschaftsübungen mit einfließen, beispielsweise eine Lageerkundung, der Aufbau eines Löschangriffs, Aufbau einer Verkehrsabsicherung, usw.

Größe und Umfang dieser Übung kann je nach Bedarf angepasst werden. So können kleine Orientierungsfahrten für eine Staffel des Standortes genauso realisiert werden wie größere Übungen unter Beteiligung mehrerer Feuerwehren und ggf. weiterer BOS-Organisationen. Zur Verfügung stehen Einsatzszenarien für Einsteiger und Fortgeschrittene. Die hier dargestellten Bilder sind beispielhaft zu verstehen.

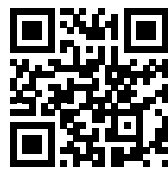
Szenarien für Einsteiger (E)

- ✓ klare Angaben (Bild und Text) zur fiktiven Lage
- ✓ Lösungsvorschlag zur Eintreff-/Lagemeldung (in PDF und Web)
- ✓ eine optionale Mannschaftsübung

Szenarien für Fortgeschrittene (F)

- ✓ nur oberflächliche Angaben (Bild und Text) zur fiktiven Lage
- ✓ Einheitsführer werden gefordert, die entsprechende Eintreff-/Lagemeldung zu formulieren und ggf. weitere Kräfte nachzufordern
- ✓ Lösungsvorschlag zur Eintreff-/Lagemeldung (nur im PDF)
- ✓ eine optionale Mannschaftsübung

Aus einem Pool können die gewünschten Einsatzszenarien ausgewählt werden und mit echten Lokationen im eigenen Einsatzgebiet gekoppelt werden. Hierfür steht auch eine praktische **Szenarien-Übersicht** (t1p.de/926b) zur Verfügung.



Staatliche Feuerweherschulen 

SCENARIO E05
BRENNENDER MÄHDRESCHER



LAGEBESCHREIBUNG
Ein Mähdrescher befindet sich im Vollbrand. Die Flammen haben bereits auf das umliegende Getreidefeld übergegriffen.

EINTREFF-/LAGEMELDUNG
Formulieren Sie eine Eintreff-/Lagemeldung entsprechend dem MELDEN-Schema per Funk an die Führungsstelle im Feuerwehrhaus:
▶ Meldender: „Hier Florian....“

Bild: © pixabay

Vorbereitung:

- ▶ Die PDFs inkl. der QR-Codes der einzelnen Szenarien ausdrucken (siehe Mediensammlung: t1p.de/z2zo0) und den QR-Code an den entsprechenden Koordinaten anbringen → dort können die eintreffenden Einsatzkräfte die hinterlegten Informationen abrufen

Durchführung:

- ▶ Im Feuerwehrhaus muss eine Führungsstelle eingerichtet werden
- ▶ Diese gibt Anweisungen / Koordinaten an die Einsatzkräfte heraus und nimmt die entsprechenden Lagemeldungen entgegen
- ▶ Für den Funkverkehr zwischen den Einsatzkräften kann eine Sondergruppe im Digitalfunk genutzt werden → im Vorfeld der Übung mit der zuständigen Integrierten Leitstelle (ILS) abklären.