



Das Szenario

Der Sommer ist in diesem Jahr besonders heiß. Bereits seit sechs Wochen scheint jeden Tag die Sonne und die Temperaturen liegen regelmäßig um 30 Grad. In den letzten Tagen kam ein starker Wind dazu.

Durch den fehlenden Regen und den starken Wind sind die Wälder in Niedersachsen besonders trocken. Im Waldgebiet in der Nähe der Stadt, schmeißt ein Autofahrer achtlos eine noch brennende Zigarette aus dem Autofenster. Die Zigarette fällt in einen Laubhaufen.

Der Laubhaufen beginnt sofort zu brennen. Innerhalb von Minuten breitet sich das Feuer im ganzen Wald aus! Angetrieben durch den starken Wind wird das Feuer schnell größer. Die Feuerwehr, die durch eine aufmerksame Spaziergängerin alarmiert wurde, beginnt sofort zu löschen. Eine Ausbreitung des Feuers kann aber nicht verhindert werden.

Der Waldbrand frisst sich immer weiter in den Wald hinein. Dabei bewegt er sich genau in Richtung eures kleinen Dorfes. Dieses liegt mitten im Wald. In eurem Dorf wohnen 150 Personen aller Altersklassen, 10 Hunde, 8 Katzen und 6 Kaninchen.

Als das Feuer nur noch 800m vom Dorf entfernt ist, entscheidet die Feuerwehr, dass alle Menschen und ihre Haustiere ihre Häuser sofort verlassen müssen, da es sonst zu gefährlich für sie wird. 50 Personen kommen kurzfristig bei Familien und Freunden unter. Für die anderen 100 Personen wird das DRK aus der Nachbarstadt beauftragt. Es soll eine Notunterkunft in einer Schule einrichten.

