

„Den Ernstfall geübt“

Hochdorf: Hauptübung der Feuerwehr

„Gasgeruch bei der Firma Balthasar & Co, Lavendelweg 2, in Hochdorf, Alarmstufe 3.0, bitte ausrücken“, so tönte es am vergangenen Samstag um 12.50 Uhr für die Feuerwehr Hochdorf. Dieses Szenario diente als Basis für die Hauptübung der Feuerwehr. Die Situation hätte jedoch realistischer nicht sein können. Als die Feuerwehr gegen 12.55 Uhr, nur wenige Minuten nach der Alarmierung, auf dem Gelände der Firma Balthasar & Co eintraf, konnte vor Ort von den Spezialisten der Wasserwerke Zug (WWZ), erfahren werden, dass aus einer Leitung Erdgas austritt. Der Einsatzleiter reagierte umgehend mit folgenden Massnahmen. Als erstes wurde das Gelände grossräumig abgesperrt und die darin befindenden Personen evakuiert. Während die Erdgasleitung und die Stromzuführung unterbrochen wurden, untersuchte man mit Erdgas-spürgeräten die Umgebung ab um den Gefahrenbereich einzugrenzen. Im Bereich mit hoher Gaskonzentration wurde das Ansaugrohr eines grossen, explosionsgeschütztem Lüfter platziert und die Luft abgesaugt und ins Freie geleitet. Nach einer simulierten Detonation brach in einem Teil des Gebäudes ein Brand aus. Kurze Zeit später stand das ganze Gebäude im Vollbrand. Jetzt galt es, denn Brand innert kürzester Zeit unter Kontrolle zu bringen und zu löschen. In der nachfolgenden Übungsbesprechung wurden einige wichtige Punkte zusammen mit den Spezialisten der WWZ thematisiert, welche in Zukunft verbessert werden können. Insgesamt war die Übungsleitung mit dem Vorgehen und dem Übungsablauf zufrieden. Die Zaungäste konnten sich von einer motivierten Feuerwehr überzeugen. Bei Speis und Trank wurde dann die Kameradschaft gepflegt und über die vergangene Hauptübung diskutiert.

Durch die Gemeinderätin Rita Erni Bächler konnte Anja Melchert zur Offizierin befördert werden. Weiter konnte der Kommandant Buck Remo folgende Feuerwehrleute zu Gruppenführer befördern: Bühlmann Roland und Wilhelm Andreas. Wir wünschen ihnen in der neuen Funktion viel Erfolg.



Feuerwehrleute beim installieren des Lüfters