

Feuerwehr kann sich bei ABC-Einsatz auf Unterstützung der Bewohner verlassen ...

Arnsberg - Hüsten (NRW). Ein lauter Knall hat am späten Dienstagabend die Bewohner eines Hauses am Lindenhof in Hüsten aufgeschreckt. Weil man zudem auch Gasgeruch wahrnahm, wurde die Feuerwehr um 22:48 h über Notruf alarmiert. Zugleich verließen die Bewohner - vorbildlich handelnd - das Gebäude und warteten auf die Arnsberger Feuerwehr.



Kräfte der Wachen Arnsberg und Neheim, des Löschzuges Hüsten und vom Rettungsdienst Hagelstein rückten zur Einsatzstelle aus. Vor Ort wurden die Feuerwehrleute von den Bewohnern vorbildlich unterstützt: Sie zeichneten den Einsatzkräften eine Skizze vom Keller des Gebäudes auf, mit dem die Kräfte der Feuerwehr die Gasttherme ohne Probleme finden konnten.

Ein Trupp machte sich mit der gerade gezeichneten Skizze auf den Weg und erkundete die Lage. Vor Ort wurde der Gashaupthahn geschlossen. Während des Einsatzes wurde die Einsatzstelle vom Hilfeleistungsfahrzeug der Feuerwehr von der Wache Neheim ausgeleuchtet. Weitere Kräfte der Feuerwehr stellten zeitgleich den Brandschutz mit einem C-Rohr sicher.

Nach 60 Minuten konnte die Einsatzstelle dem Energieversorger übergeben werden. Über die Ursache des Knalls und des Gasgeruchs gibt es noch keine gesicherten Erkenntnisse.

Text, Foto: Feuerwehr Arnsberg

THEMENINFO

30 Jahre MEMPLEX Gefahrstoff-Software

Seit 1987 bietet MEMPLEX Sicherheit im Umgang mit Gefahrstoffen. Reaktion und Prävention von der ersten Sekunde an, mit klaren Handlungsanweisungen von Praktikern für Praktiker.

Durch kontinuierliche Weiterentwicklung ist MEMPLEX Feuerwehr und Rettungsdienst in 30 Jahren zu DER integralen Gefahrgut-Software zur einsatztaktischen und medizinischen Bewältigung von Schadenslagen mit Gefahrstoffen geworden. Zusatzmodule wie das Ausbreitungsmodul MET und das Radioaktivitätsmodul SISy ermöglichen eine objektive und realitätsnahe Einschätzung von Ausbreitungsverhalten und Schadensdynamik.

MEMPLEX wird jährlich aktualisiert und bietet Versicherungsschutz für die aktuellen Daten.

Anforderung der kostenlosen Testversion unter info@keudel.de
Weitere Informationen: www.memplex.com