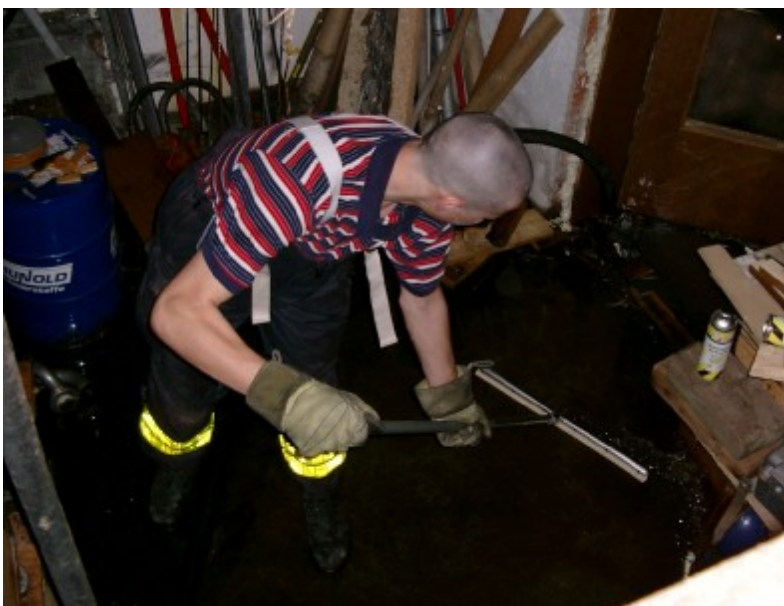


09.06.2004: Abpumpen von ausgelaufenem Dieselöl aus einem Keller in Stockheim



Beim Betanken eines landwirtschaftlichen Fahrzeuges platzte der Schlauch von einem 1000-Liter-Dieseltank und eine größere Menge Dieselkraftstoff lief in den Keller.

Mit einer Handmembranpumpe wurde der im Keller ca. 1 bis 5 cm hoch stehende Dieselkraftstoff in ein leeres Fass abgepumpt.



Um den Dieselkraftstoff möglichst vollständig beseitigen zu können, kamen im Keller auch Wasserschieber zum Einsatz. Letztlich konnten ca. 200 Liter Dieselkraftstoff aufgenommen werden.

Eingesetzt waren während des ca. einstündigen Einsatzes der Einsatzleitwagen, der Rüstwagen und das Löschgruppenfahrzeug LF 8/II mit der Mineralölausrüstung sowie 12 Einsatzkräfte.