

Drama in Neunkirchen: ABC-Einsatz nach Leck bei Hellmann!

Feuerwehr Neunkirchen reagiert auf ABC-Einsatz bei Hellmann: Kohlenwasserstoffaustritt bleibt ohne Verletzte.

Die Feuerwehr Neunkirchen wurde am Dienstag um 10:55 Uhr zu einem dringenden ABC-Einsatz bei der Firma Hellmann gerufen. In dem renommierten Logistikunternehmen sind Fässer mit Kohlenwasserstoffen beschädigt worden, was zu einem Auslauf von etwa 30-60 Litern führte. Dank der besonnenen Reaktion der Mitarbeiter konnten die meisten Produkte schnell in einen Havarie-Platz mit Auffangwanne gebracht werden. Allerdings gelangten auch einige Kohlenwasserstoffe in die Produktionshalle, was die Situation komplizierte.

Der Einsatz dauerte bis etwa 13 Uhr, doch glücklicherweise gab es keine Verletzten, wie die Polizei berichtete. ABC-Stoffe, zu denen auch Radioaktive, Biologische und Chemische Stoffe zählen, können ernsthafte Gefahren darstellen. Kohlenwasserstoffe, die hauptsächlich als Kältemittel verwendet werden, sind zwar in großen Mengen narkotisierend, gelten jedoch als kaum geruchs- und giftig, unterliegen aber strengen Sicherheitsstandards. Mehr Details zu diesem Vorfall sind **bei www.saarbruecker-zeitung.de** nachzulesen.

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de