

## **Chlorgas-Alarm in Bürriig: Feuerwehr rettet Anwohner aus Gefahrensituation**

Feuerwehr Leverkusen reagiert auf Chlorgas-Austritt nach Reaktion von Chlortabletten mit Regenwasser; Einsatz in Bürriig.

### **Reaktion von Chlortabletten sorgt für Aufregung in Leverkusen**

Am Freitagmorgen, dem 26. Juli, wurde die Leverkusener Feuerwehr zu einem unerwarteten Einsatz in den Stadtteil Bürriig gerufen. Ein besorgter Anwohner informierte um 9.08 Uhr die Leitstelle über eine gefährliche chemische Reaktion zwischen Chlortabletten, die er zur Reinigung seines Pools verwendete, und Regenwasser. Diese Situation löste nicht nur bei den betroffenen Bewohnern Sorgen aus, sondern wirft auch ein Licht auf die potenziellen Risiken der Verwendung von Chemikalien im Haushalt.

### **Risikomanagement im Haushalt**

Die Reaktion der Chlortabletten mit dem Regenwasser führte zu einem starken Chlorgeruch im Gebäude. Dies führte zu Beschwerden von der anwesenden Frau, die über Atemwegsreizungen klagte. Solche chemischen Reaktionen sind besonders gefährlich, da sie meist unvorhersehbar sind und gesundheitliche Gefahren darstellen können. Die Feuerwehr, bestehend aus zehn Fahrzeugen und 31 Einsatzkräften der Berufs- und Freiwilligen Feuerwehr, wurde schnell mobilisiert, um der Situation beizukommen.

# **Einsatz der Feuerwehr: Von der Alarmierung bis zur Lösung**

Die Feuerwehr stellte vor Ort fest, dass trotz der Reaktion nur eine geringe Konzentration von Chlor nachweisbar war. Ein Team betreute die gesundheitlich betroffene Bewohnerin, während ein anderer Trupp unter schwerem Atemschutz den Behälter der Chlortabletten sicherte und das Schadstoffmobil der Avea verständigte. Nach Durchführung dieser Maßnahmen wurde das betroffene Gebäude gründlich gelüftet, und der Einsatz konnte nach etwa zwei Stunden als abgeschlossen erklärt werden.

## **Parallel zu weiteren Einsätzen**

Während dieser Zeit war die Feuerwehr auch mit drei weiteren Einsätzen im Stadtgebiet beschäftigt. Zwei Alarmierungen von Brandmeldeanlagen sowie einmalige Tragehilfe erforderlichen Einsatzkräfte in anderen Stadtteilen. Dies zeigt, wie wichtig eine umfassende und gut koordinierte Notfallreaktion für die Sicherheit der Stadt Leverkusen und deren Bewohner ist.

## **Wichtigkeit der Aufklärung**

Diese Begebenheit unterstreicht die Notwendigkeit einer besseren öffentlichkeitswirksamen Aufklärung über den Umgang mit chemischen Mitteln im privaten Sektor. Es ist wichtig, dass die Einwohner über die Gefahren und geeigneten Sicherheitsvorkehrungen aufgeklärt werden, um solche Vorfälle in Zukunft zu vermeiden. Die Reaktion von Chlortabletten kann nicht nur zu unangenehmen Gerüchen, sondern auch zu schwerwiegenden gesundheitlichen Problemen führen.

Ingesamt war dieser Vorfall ein Lernprozess sowohl für die betroffenen Anwohner als auch für die Feuerwehr, die rasch und effizient auf die Situation reagiert hat. Ein weiterer Beweis für die gut funktionierenden Notfallmechanismen in Leverkusen, die

im Ernstfall bereit sind, schnell zu handeln.

- **NAG**

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://n-ag.de)**