

# Nr. 84 - 28.12.2024 - 05:14 - H-08Y Gasaustritt Menschenrettung

**Einsatzmeldung:** H-08Y Gasaustritt Menschenrettung

**Einsatzart:** Brand

**Alarmierung:** 08.12.2024 05:14 Uhr

**Einsatzstelle:** Tuttlingen

**Eingesetzte Fahrzeuge:**

70/26-1 [71/26-1](#) [51/28-1](#) [51/41-1](#)

## **Bericht:**

An diesem Morgen um 5:14 Uhr wurden die Einsatzkräfte der SEG Tuttlingen in die Helfereistraße alarmiert.

Der Grund für den Einsatz war ein alarmierender Vorfall: Vier Bewohner eines Mehrfamilienhauses in Tuttlingen hatten sich eigenständig auf den Weg ins Krankenhaus gemacht, da sie Vergiftungserscheinungen bemerkten. Sobald die Klinik davon erfuhr, wurde sofort die Polizei verständigt, die wiederum die Feuerwehr alarmierte.

Vor Ort stellte die Feuerwehr eine gefährlich hohe Konzentration von Kohlenmonoxid (CO) fest. Kohlenmonoxid ist ein unsichtbares, geruchloses Gas, das in hoher Konzentration zu ernsthaften gesundheitlichen Problemen führen kann.

Die Einsatzkräfte überprüften mehrere Personen mit speziellen CO-Messgeräten, um sicherzustellen, dass keine weiteren Vergiftungsfälle vorlagen. Insgesamt wurden elf Personen mit Vergiftungserscheinungen in umliegende Krankenhäuser gebracht, um sie dort weiter zu behandeln.

Um genügend Einsatzkräfte zur Verfügung zu haben, wurde zusätzlich der Fahreralarm für den Regelrettungsdienst ausgelöst. Unsere Aufgabe bestand darin, die Patienten zu versorgen und an den Regelrettungsdienst zu übergeben. Außerdem sicherten wir die Feuerwehr medizinisch ab, um die Gesundheit der Einsatzkräfte während der gefährlichen Arbeiten zu gewährleisten.

## **Im Einsatz waren:**

- 

Feuerwehr Abteilung Tuttlingen

- 

Polizei

- 

Rettungsdienst

- 

Organisatorischer Leiter Rettungsdienst (OrgL)

- 

Leitender Notarzt (LNA)

- 

Bauhof

- 

SEG Tuttlingen

Dank des schnellen und effizienten Handelns aller beteiligten Einsatzkräfte konnte die Gefahr rasch unter Kontrolle gebracht und die betroffenen Personen sicher versorgt werden.

- 



•



•



•



•



•

