

## MITNETZ GAS schult Feuerwehren zu Gasgeruch

Die Mitteldeutsche Netzgesellschaft Gas mbH (MITNETZ GAS) verteilt an Freiwillige Feuerwehren in Sachsen-Anhalt Informationskarten mit Gasgeruchsproben. Die Maßnahme dient der Schulung der Feuerwehrleute im Umgang mit Vorfällen im Gasbereich. Ziel ist, die Einsatzkräfte mit dem von MITNETZ GAS in ihrem Netzgebiet verwendeten Odoriermittel bekannt zu machen und bei Einsätzen für Gasgeruch zu sensibilisieren.

In diesem Jahr wurden 100 Geruchskarten in den Landkreisen Saalekreis, Harz und Mansfeld-Südharz ausgegeben. Sie enthalten jeweils vier Proben des Odoriermittels Mercaptan. Die Aktivierung der Geruchsproben erfolgt durch Reiben mit den Fingern, um den typischen, stechenden Gasgeruch freizusetzen. Die Karten sind einige Male verwendbar, bevor der Geruch verfliegt.

Neben dem von MITNETZ GAS verwendeten Mercaptan gibt es auch andere Odoriermittel für Gasnetze. Netzbetreiber entscheiden für ihren Leitungsbestand, welches Mittel Anwendung findet. Erdgas ist von Natur aus geruchlos und wird aus Sicherheitsgründen bei der Übernahme vom vorgelagerten Netzbetreiber ins eigene Netz odoriert. Das gilt auch für die Einspeisung von Biogas oder Wasserstoff.

MITNETZ GAS arbeitet auch auf anderen Feldern mit den Feuerwehren sowie Brand- und Rettungsdiensten zusammen. Beispielsweise werden bei der Inbetriebnahme von Biogaseinspeiseanlagen Feuerwehren zum Umgang mit den Anlagen geschult.

### Pressekontakt

Cornelia Sommerfeld

Pressesprecherin

Mitteldeutsche Netzgesellschaft Gas mbH

T 0345 216 2075

E [Cornelia.Sommerfeld@mitnetz-gas.de](mailto:Cornelia.Sommerfeld@mitnetz-gas.de)

I [www.mitnetz-gas.de](http://www.mitnetz-gas.de)

## Pressemitteilung

Kabelsketal, 23.2.2024



### Unsere Newskanäle



### Hintergrund

Die Mitteldeutsche Netzgesellschaft Gas mbH (MITNETZ GAS) mit Sitz in Kabelsketal ist eine 100-prozentige Tochtergesellschaft der MITGAS Mitteldeutsche Gasversorgung GmbH (MITGAS). Als Verteilnetzbetreiber ist MITNETZ GAS für Planung, Betrieb und Vermarktung der gepachteten Netze verantwortlich. Die Gasnetze haben eine Gesamtlänge von rund 7.000 Kilometern und erstrecken sich über Teile der Bundesländer Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen und Brandenburg.