







# Mediadaten Gefahrstoffe

# Für Ihre Planung 2025

#### **GEFAHRSTOFFE - REINHALTUNG DER LUFT**

Gefahrstoffe ist das führende Fachmedium für Luftreinhaltung, Emissionsschutz und -messung sowie Messverfahren.

Es leistet seit Jahren Pionierarbeit. Sein Kernelement, die Luftreinhaltung, ist ein bedeutendes Element für den Klimaschutz. Gefahrstoffe stellt daher eine Diskussionsplattform für Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft dar.





#### **POSITIONIERUNG**

Führende Unternehmen der Branche nutzen diese Zeitschrift, wenn es darum geht, Ingenieur\*innen zu erreichen, die die Weichen in Richtung Zukunft stellen. Die Zeitschrift berichtet in fundierten Fachbeiträgen interdisziplinär über Schadstoffentstehung, -ausbreitung, -erfassung und -abscheidung, Probenahme- und Messverfahren. Sie setzt sich mit technischen und persönlichen Schutzausrüstungen und der arbeitsmedizinischen Vorsorge auseinander. Das Themenspektrum reicht von Fragen des Arbeits- und Gesundheitsschutzes über Grenzwertdiskussionen, neue Messverfahren, Emissionsminderungstechniken bis hin zu Überwachungseinrichtungen für Luftverunreinigungen und Umweltmeteorologie.



#### **Erscheinungsweise**

- 6 Printausgaben in 2025
- Aktuelle Beiträge auf ingenieur.de/gefahrstoffe
- Newsletter zweimonatlich in den ungeraden Monaten



#### **Umfangsanalyse**

- **DIN A4** Zeitschriftenformat
- 308 Seiten Gesamtumfang
- 291 Seiten redaktioneller Teil
- 17 Seiten Anzeigenteil

#### Zahlen und Fakten

(Printauflage durchschn. IVW-Meldung 7/2023-6/2024)



373

Abonnement-Auflage



**377** 

verkaufte Auflage



805

verbreitete Auflage



3.252

Monatsdurchschnitt (IVW Juli 2023 - August 2024)



6m39s

durchschnittliche Lesedauer der Beiträge

## PREISE/PLATZIERUNGSMÖGLICHKEITEN - PRINT

FORMAT	PREIS 4-C	
1/1 Seite	3.650,00€	
2/3 Seite	2.800,00€	
1/2 Seite	2.390,00€	
Juniorpage	2.450,00€	
1/3 Seite	1.450,00€	
1/4 Seite	1.250,00€	
1/8 Seite	950,00€	
Titelseite	3.700,00€	
Innentitelseite	2.400,00€	
Advertorial 1/1 Seite	2.600,00€	
Advertorial 1/2 Seite	1.950,00€	
2.+3. Umschlagseite	3.750,00€	
4. Umschlagseite	3.850,00€	
Produktplacement	1.890,00€	

STELLENANZEIGEN	FESTPREIS	
1/1 Seite	3.650,00€	
1/2 Seite	2.390,00€	
1/3 Seite	1.450,00€	
1/4 Seite	1.250,00€	
1/8 Seite	950,00€	
Stellenanzeige online	2.650,00 €	
Kombizuschlag für Online (auf Printpreis)	580,00€	
EINHEFTER		

EINHEFTER	
2-seitig	2.500,00€
4-seitig	5.000,00€
6-seitig	6.150,00 €
8-seitig	7.400,00 €
BEILAGEN	
Vollbeilage Inland bis 25 Gramm weitere Optionen auf Anfrage erforderliche Auflage 1.000 Exemplare	550,00€

#### **IHRE ANSPRECHPARTNER**



Annika Hilse Chefredakteurin Telefon: +49 211 6103-343 ahilse@vdi-fachmedien.de



Alexandra Briesch Assistenz Telefon: +49 211 6188-335 abriesch@vdi-fachmedien.de



Petra Seelmann-Maedchen Leiterin Sales Solutions Telefon: +49 211 6188-191 pmaedchen@vdi-nachrichten.com



Kristina Gjugja Verlagsbüro CMC - Media Consultant Telefon: +49 40881449-370 kgjugja@crossmediaconsulting.de



**Patricia Blömers Assistenz**Telefon: +49 211 6103-172
pbloemers@vdi-fachmedien.de



Susanne Storb
Anzeigenabwicklung
Telefon: +49 211 6103-380
anzeigenabwicklung@vdi-fachmedien.de

## **THEMENPLAN GEFAHRSTOFFE 2025**

AUSGABE	TERMINE	THEMENSCHWERPUNKTE		MESSEN / VERANSTALTUNGEN
		<b>Arbeitsschutz</b> Gefahrstoffe Messtechnik Gesundheitsgefahren Arbeitsmedizin	<b>Luftreinhaltung</b> Emissionsminderungstechniken Luftgüteüberwachung Messtechnik	VERANSTALTUNGEN
01/02 Januar Februar	RS:16.12. AS: 24.01. ET: 20.02.	Biostoffe, Messverfahren	<b>SCHWERPUNKT:</b> Staub/Partikel	
03/04 März April	RS: 13.02. AS: 21.03. ET: 17.04.	"SCHWERPUNKT: Neue Gefahrstoffverordnung; Technische Regeln für Gefahrstoffe"	Innenraumluft	<b>64. Jahrestagung der DGAUM</b> München, 0204.04.2025 <b>Hannover Messe</b> Hannover, 31.0304.04.2025
05/06 Mai Juni	RS: 25.03. AS: 05.05. ET: 02.06.	Sicherer Umgang mit Gefahrstoffen	SCHWERPUNKT: Biomonitoring	<b>Münchner Gefahrstoff-Tage</b> München, 2628.05.2025
07/08 Juli August	RS: 03.06. AS: 11.07. ET: 07.08.	<b>SCHWERPUNKT:</b> Messverfahren: Validierbarkeit von Grenzwerten	Umweltmeteorologie	
09/10 September Oktober	RS: 01.08. AS: 08.09. ET: 06.10.	Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz	SCHWERPUNKT: Gerüche/Bioaerosole	<b>A+A</b> Düsseldorf, 0407.11.2025
11/12 November Dezember	RS: 07.10. AS: 13.11. ET: 10.12.	SCHWERPUNKT: Gefahrstoffe aus neuen Technologien (z.B. Lithium-Ionen-Akkus, Power to X)	Emissionsminderung	