



Mediadaten Gefahrstoffe



Alle Informationen zu
unseren Fachmedien
finden Sie hier:



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

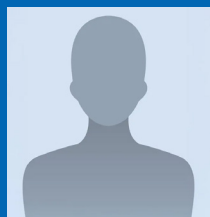
PREISE/PLATZIERUNGSMÖGLICHKEITEN - PRINT

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 €

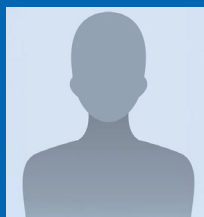
STELLENANZEIGEN	FESTPREIS
1/1 Seite	3.650,00 €
1/2 Seite	2.390,00 €
1/3 Seite	1.450,00 €
1/4 Seite	1.250,00 €
1/8 Seite	950,00 €
Stellenanzeige online	2.650,00 €
Kombizuschlag für Online (auf Printpreis)	580,00 €

EINHEFTER	
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
		Arbeitsschutz Gefahrstoffe Messtechnik Gesundheitsgefahren Arbeitsmedizin	Luftreinhaltung Emissionsminderungstechniken Luftgüteüberwachung Messtechnik	
01/02 Januar Februar	RS:16.12. AS: 24.01. ET: 20.02.	Biostoffe, Messverfahren	SCHWERPUNKT: Staub/Partikel	
03/04 März April	RS: 13.02. AS: 21.03. ET: 17.04.	"SCHWERPUNKT: Neue Gefahrstoffverordnung; Technische Regeln für Gefahrstoffe"	Innenraumluft	64. Jahrestagung der DGAUM München, 02.-04.04.2025 Hannover Messe Hannover, 31.03.-04.04.2025
05/06 Mai Juni	RS: 25.03. AS: 05.05. ET: 02.06.	Sicherer Umgang mit Gefahrstoffen	SCHWERPUNKT: Biomonitoring	Münchner Gefahrstoff-Tage München, 26.-28.05.2025
07/08 Juli August	RS: 03.06. AS: 11.07. ET: 07.08.	SCHWERPUNKT: 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	A + A Düsseldorf, 04.-07.11.2025
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	