



# Mediadaten Technische Sicherheit



Alle Informationen zu  
unseren Fachmedien  
finden Sie hier:



# Mediadaten

# Technische Sicherheit

Für Ihre  
Planung  
2025

## TECHNISCHE SICHERHEIT - KERNKOMPETENZ SICHERHEITSTECHNIK, BETRIEBLICHE SICHERHEIT

„Technische Sicherheit“ ist die themenübergreifende Fachzeitschrift für Sicherheits-, Prüf- und Regeltechnik für eine breite Zielgruppe.

Mit spannenden Themen aus Industrie, Wirtschaft und Wissenschaft ist "Technische Sicherheit" die einzige unabhängige Fachzeitschrift in Deutschland, die auf betriebsübergreifende Fragen der Sicherheit, des Arbeitsschutzes und des betrieblichen Umweltschutzes Antwort gibt. Die Leser\*innen profitieren unter anderem von den Erfahrungen, die Prüfingenieur\*innen aus technischen Überwachungsorganisationen, Sachversicherungen, Berufsgenossenschaften sowie Betriebsingenieur\*innen aus Schadensfällen gewonnen haben. Die Zeitschrift liefert damit auch Grundlagen für Hersteller sicherheitsrelevanter beziehungsweise genehmigungspflichtiger Anlagen und Geräte.



### Positionierung

Die „Technische Sicherheit“ ist ein maßgeblicher Werbeträger in der Zielgruppe der Prüf- und Sicherheitsingenieur\*innen und Fachkräfte für Betriebssicherheit (FAS). Als Werbeträger erreicht sie eine Zielgruppe mit hoher Produkt-Entscheidungskompetenz wie Betriebsingenieur\*innen und Betriebsbeauftragte, die für Sicherheits- und Überwachungsfragen sowie den Arbeits- und Gesundheitsschutz in der Industrie verantwortlich sind, sowie Projektingenieur\*innen von Produkten und Anlagen mit Sicherheitsrelevanz, Prüfingenieur\*innen der Technischen Überwachungsorganisationen, Ingenieur\*innen bei Sachversicherern und Beratende Ingenieur\*innen auf dem Gebiet der technischen Sicherheit und des Umweltschutzes, Aufsichtsbeamte\*innen bei der Gewerbeaufsicht, Berufsgenossenschaften, Bundes und Landesbehörden, Betriebs- und Sicherheitsingenieur\*innen der öffentlichen Hand wie Feuerwehr, Krankenhäuser und Stadtwerke.



### Erscheinungsweise

- 6 Printausgaben in 2025
- Aktuelle Beiträge auf [technische-sicherheit.de](https://www.technische-sicherheit.de)
- Newsletter zweimonatlich in den geraden Monaten

### Zahlen und Fakten

(Printauflage durchschn. IVW-Meldung 7/23-6/24)



**391**

Abonnement-Auflage



**392**

verkaufte Auflage



**1.368**

verbreitete Auflage



**4.187**

Monatsdurchschnitt  
(IVW Juli 2023 - August 2024)



**9m54s**

Durchschnittliche Lesedauer  
der Beiträge



### Umfangsanalyse

- DIN A4 Zeitschriftenformat
- **304 Seiten** Gesamtumfang
- **280 Seiten** redaktioneller Teil
- **24 Seiten** Anzeigenteil

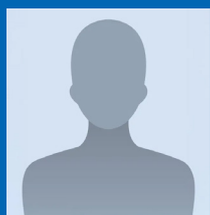
## PREISE/PLATZIERUNGSMÖGLICHKEITEN - PRINT

FORMAT	PREIS 4-C
1/1 Seite	4.600,00 €
2/3 Seite	3.450,00 €
1/2 Seite	2.850,00 €
Juniorpage	2.900,00 €
1/3 Seite	1.750,00 €
1/4 Seite	1.450,00 €
1/8 Seite	1.030,00 €
Titelseite	4.600,00 €
Innentitelseite	2.800,00 €
Advertorial 1/1 Seite	3.250,00 €
Advertorial 1/2 Seite	2.300,00 €
2.+3. Umschlagseite	4.700,00 €
4. Umschlagseite	4.750,00 €
Produktplacement	1.290,00 €

STELLENANZEIGEN	FESTPREIS
1/1 Seite	4.600,00 €
1/2 Seite	2.850,00 €
1/3 Seite	1.750,00 €
1/4 Seite	1.450,00 €
1/8 Seite	1.030,00 €
Stellenanzeige online	2.650,00 €
Kombizuschlag für Online (auf Printpreis)	580,00 €

EINHEFTER	
2-seitig	2.450,00 €
4-seitig	7.000,00 €
6-seitig	6.650,00 €
8-seitig	10.300,00 €
BEILAGEN	
Vollbeilage Inland bis 25 Gramm weitere Optionen auf Anfrage erforderliche Auflage 1.500 Exemplare	550,00 €

## IHRE ANSPRECHPARTNER



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



**Ines Henning**  
**Assistenz - HLH, Technische Sicherheit**  
 Telefon: +49 211 6188-311  
 ihenning@vdi-fachmedien.cde



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



**Arnd Walgenbach**  
**Verlagsbüro CMC - Media Consultant**  
 Telefon: +49 40881449-370  
 awalgenbach@crossmediaconsulting.de



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



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

# THEMENPLAN TECHNISCHE SICHERHEIT 2025

AUSGABE	TERMINE	THEMEN						MESSEN / VERANSTALTUNGEN
		Sicherheitstechnik / Anlagensicherheit		Verkehrssicherheit / Funktionale Sicherheit		Arbeits- und Gesundheitsschutz		
		Sicherheitstechnik, Brand- u. Explosionsschutz/Anlagensicherheit	Sicherheitstechnik, Brand- u. Explosionsschutz/Anlagensicherheit	Fördertechnik / Verkehrstechnik / Transporttechnik	IT-Sicherheit / Sichere Prozesstechnik	Sichere Wartung/ Bedien- und Betriebssicherheit	Persönliche Schutzausrüstung	
<b>01/02</b> Januar Februar	RS: 20.12. AS: 21.01. ET: 15.02.	Organisatorischer Brandschutz	Gewässerschutz, Hochwasserschutz, Küstenschutz; Füllstandsicherung	Sicherer Transport/Verkehrssicherheit	Digitale Steuerung von Prozessen/ Sichere Mess- und Regeltechnik	Sichere Instandhaltung, Neue Maschinenverordnung, KI in der Maschinensicherheit	Neuentwicklungen bei Schutzanzügen/ Arbeitssicherheitskleidung	<b>Maintenance</b> Dortmund, 19.02.-20.02.2025 <b>Tausendwasser</b> Berlin, 26.03.-27.03.2025 <b>emv</b> Köln, 12.-14.03.2025 <b>Hannover Messe</b> Hannover, 31.03.-04.04.2025
<b>03/04</b> März April	RS: 20.02. AS: 14.03. ET: 10.04.	<b>Anlagensicherheit/ Instandhaltung: Thema</b> Sensortechnik +++ Sicherheitstechnik in der Prozessautomatisierung	Druckbehälter prüfen/ PLT-Schutzeinrichtungen	Sichere Gefahrstofflagerung neue Energieträger, Gassensoren	Zugangssicherungen/- beschränkungen, IT-Security	Sichere Messtechnik, Gase sicher messen, Feuchtemessung / Dichtmessung	Kopfschutz/ Gesichtsschutz/ Atemschutzmasken	<b>sensor+test</b> Nürnberg, 06.05.- 08.05.2025
<b>05/06</b> Mai Juni	RS: 15.04. AS: 12.05. ET: 07.06.	<b>SPECIAL Brand- und Explosionsschutz</b> Baulicher und anlagentechnischer Brandschutz +++ Digitalisierung im Brandschutz	Sichere Mess- und Regeltechnik	Lasten sicher anschlagen und transportieren	Künstliche Intelligenz/ Robotertechnik sicher gestalten	Umsetzung der neuen Gefahrstoffverordnung/ TRGS	Hautschutz/ Schutz vor UV-Strahlung	<b>Feuertrutz</b> Nürnberg, 25.-26.06.2025
<b>07/08</b> Juli August	RS: 30.06. AS: 22.07. ET: 16.08.	Neue Technologien in der Sicherheitstechnik	Prüfung von Ex-Anlagen/ Gaswarnanlagen	Innerbetrieblicher Transport/ Flurförderzeuge	Prozesssicherheit in der Produktion/ Digitale Prozesse	Absturzsicherungen / Sichere Leitern und Hebebühnen	Fußschutz/ Handschutz	
<b>09/10</b> September Oktober	RS: 26.08. AS: 17.09. ET: 15.10.	Staub- und Gasexplosionsschutz	Störfallanalyse/ Risikomanagement in Industrieanlagen	Neue Gefahrstoffverordnung; Neue Technische Regeln für Gefahrstoffe Gefahrguttransport – Neue REACH	Gefährdungen bei der Mensch-Maschine-Interaktion	<b>SPECIAL A+A Arbeits- und Gesundheitsschutz</b>	Lärm- und Vibrationsschutz am Arbeitsplatz	<b>A+A</b> Düsseldorf, 04.-07.11.2025
<b>11/12</b> November Dezember	RS: 14.10. AS: 05.11. ET: 03.12.	Betrieblicher Brandschutz Rauchreihaltung von Fluchtwegen	Korrosionsschutz Rohrleitungen und Tanklager, Überfüllsicherungen	Sicherheitsbeleuchtungen/ optische Sicherheitssysteme	Digitalisierung im organisatorischen Brandschutz	Fluchtwege/ Alarmmanagement Evakuierungsplanung	Sicherheitsgurte/ Absturzsicherung	<b>VDS-Brandschutztage</b> Köln, 03.-04.12.2025