

Fluidtechnik Event Kalender 2025 – 2027

Datum	Event	Kontakt
2025		
24./25. Sept.	Arbeitskreis Marktuntersuchung Pneumatik, Erligheim	Sylvia Grohmann-Mundschenk
30. Sept.	Arbeitskreis Hydrozylinder, Webkonferenz	Jörn Dürer
9.–10. Okt.	Mitgliederversammlung Fachverband Fluidtechnik, Erfurt	Dr. Christian Geis Pamela Schäfer
15./16. Okt.	Arbeitskreis Marktuntersuchung Ölhydraulik, Wetzlar	Sylvia Grohmann-Mundschenk
28.–31. Okt.	PTC ASIA „Power Transmission & Control“ Shanghai/VR China German Pavilion	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
7. Nov.	CETOP Market Outlook Web Conference	Sylvia Grohmann-Mundschenk
9.–15. Nov.	AGRITECHNICA / Systems & Components, Hannover Gemeinschaftsstand Halle 17 H07	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
13. Nov.	Arbeitskreis Fluidichtungen, Frankfurt/Deutschland	Maximilian Baxmann
18. Nov.	Arbeitskreis Gleitringdichtungen, Heuchelheim/Deutschland	Maximilian Baxmann
2026		
9.-11. März	15. Internationales Fluidtechnisches Kolloquium (IFK), Aachen	Dr. Christian Geis
20.–24. April	HANNOVER MESSE, Hannover Gemeinschaftsstand	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
10.–13. Juni	WIN EURASIA, Istanbul/Türkei German Pavilion	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
17. Juni	Informationsveranstaltung und Mitgliederversammlung Forschungsfonds Fluidtechnik, Frankfurt	Dr. Christian Geis
20.–21. Mai	Arbeitskreis Marktuntersuchung Ölhydraulik, Wetzlar	Sylvia Grohmann-Mundschenk

Juni	CETOP General Assembly, Frankreich	Sylvia Grohmann-Mundschenk
30. Sept.–1. Okt.	23 rd ISC – International Sealing Conference, Filderstadt b. Stuttgart/Deutschland	Maximilian Baxmann
Okt. / Nov.	PTC ASIA „Power Transmission & Control“ Shanghai/VR China German Pavilion	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
10.–14. Nov.	EIMA, Bologna/Italien German Pavilion	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
2027		
2. März	VDMA-Infotag “Fluidtechnik Technik & Normung”, Frankfurt/Deutschland	Jörn Dürer
5.–9. April	HANNOVER MESSE, Hannover Gemeinschaftsstand	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
10.-14. Mai	LIGNA, Hannover, Gemeinschaftsstand und Startup-Area	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
Juni	WIN EURASIA, Istanbul/Türkei German Pavilion	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
Okt. / Nov.	PTC ASIA „Power Transmission & Control“ Shanghai/VR China German Pavilion	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler
Mitte Nov.	AGRITECHNICA / Systems & Components, Hannover/Germany Gemeinschaftsstand	Ann-Catrin Rehermann Solveig Adler

Arbeitskreise Technische Interessenvertretung

Unterschiedliche Arbeitskreise im VDMA Fluidtechnik bieten den Mitgliedern außerhalb der Normung Foren, in denen branchenrelevante Themen der technischen Interessenvertretung behandelt werden. Die Arbeitskreise kommen nach Bedarf zusammen.

Beispiele für Arbeitskreise:

- Industrie 4.0 - AK Fluidtechnik
- Arbeitskreis Druckgeräterichtlinie
- Arbeitskreis ErP – Produktkennzeichnung
- Arbeitskreise Funktionale Sicherheit (Hydraulik und Pneumatik)
- Arbeitskreis Hydrozylinder
- Arbeitskreis Maschinenrichtlinie
- Arbeitskreis Stoffpolitik

Sind Sie an einer Mitarbeit in den Arbeitsgruppen interessiert – kontaktieren Sie uns:

Jörn Dürer
joern.duerer@vdma.eu
+49 69 6603 1652

Maximilian Baxmann
Maximilian.baxmann@vdma.eu
+49 69 6603 1513

Besuchen Sie uns online: vdma.eu/fluidtechnik