

Veranstaltungen und Arbeitskreise 2025

einschließlich nationaler und internationaler Termine anderer Veranstalter (Stand: 04/2025)

Termin	Veranstaltung oder Arbeitskreis
28.01.2025	Arbeitskreis Kugelstrahlen, Hagen und online
30.01.2025	28. Zulieferforum der ArGeZ "Zulieferstandort Deutschland – Trends, Strategien und Globalisierung im schrumpfenden Markt", Frankfurt
1113.02.2025	wire Mexico 2025 at EXPO MANUFACTURA 2025, Monterrey, Mexico
24.02.2025	Projekttreffen Forschungsvorhaben IGF "Innovative Drehfederauslegung durch Entwicklung neuer Festigkeitsnachweise und Dauerfestigkeits- schaubilder (DrehFeDa)", Ilmenau
25.02.2025	Projekttreffen Forschungsvorhaben IGF 22762 "Innovative Zugfederauslegung durch Entwicklung neuer Festigkeitsnachweise und Dauerfestigkeitsschaubilder (ZugFeDa)", Ilmenau
13.03.2025	Online-Seminar "EU-Taxonomie und Nachhaltigkeitsberichterstattung (ESRS) - Auswirkungen auf die Kreditvergabe"
19.+20.03.2025	Online-Seminar "Federberechnung von Schrauben- und Schenkelfedern"
27.03.2025	Arbeitskreis Qualitätsmanagement, Florstadt
2729.03.2025	General Assembly ESF (Boardmeeting), Füssen
02.04.2025	Seminar "Lean Management - Kommunikation als Schlüsselfaktor im Rahmen von Shopfloor Management", Hagen
02.04.2025	Arbeitskreis Patente, online
03.04.2025	Online-Seminar "Rechtsfragen in Vertrieb und Einkauf – Mit mehr juristischer Kompetenz die eigene Verhandlungsposition stärken"
07.04.2025	Online-Seminar "Update Zollfragen 2025"
0912.04.2025	wire Eurasia 2025, Istanbul, Türkei
10.04.2025	Projekttreffen Forschungsvorhaben IGF 22902 Federendenschleifen, Dortmund
0507.05.2025	metalflow ALLIANCE Saudi Arabia 2025, Riyadh, Saudi Arabien
07.05.2025	Arbeitskreis Werkstoffe
08.05.2025	Online-Seminar "Schulung zur Anwendung des rechnerischen Festigkeits- nachweises für Federn und Federelemente für Anwender"
22.+23.05.2025	VDFI-Mitgliederversammlung, Heidelberg



Veranstaltungen und Arbeitskreise 2025

einschließlich nationaler und internationaler Termine anderer Veranstalter (Stand: 04/2025)

Termin	Veranstaltung oder Arbeitskreis
04.06.2025	Projekttreffen AVIF A 332 Begleitelemente im Elektrostahl, Düsseldorf
12.06.2025	Arbeitskreis Digitalisierung, Hagen
26.06.2025	Arbeitskreis CO ₂ , online
0608.09.2025	wire Middle East Africa at Metal & Steel Middle East 2025, Kairo, Ägypten
1719.09.2025	wire Southeast Asia 2025, Bangkok, Thailand
18.09.2025	Seminar zum Thema Produkthaftung, QSV und Reklamationen (genauer Titel folgt), Hagen
19.09.2025	12. INTERNATIONAL CONGRESS of Spring Industry, Versailles/Frankreich
25.09.2025	Seminar "Professionelles Verhandeln für den Einkauf - 10 bedeutsame Bausteine Ihres überzeugenden Gesamtauftritts als Einkäufer/in", Hagen
30.09. / 01.10.2025	Ilmenauer Federntag, Ilmenau
07.10.2025	Seminar "Meilensteine exzellenter Führung – und was wir daraus für unsere Arbeit lernen können", Hagen
09.10.2025	Arbeitskreis Qualitätsmanagement, online
15./16.10.2025	HEXAGON-Federnschulungen Schulung 1: Federberechnungen mit HEXAGON-Berechnungsprogrammen Schulung 2: Neue Goodman-Diagramme in die HEXAGON- Werkstoffdatenbanken einpflegen (IGF 19693)
29.10.2025	Arbeitskreis Patente, online
11.+12.11.2025	Workshop "Das Herstellen von Schraubendruckfedern" Ilmenau
12.+13.11.2025	Workshop "Federberechnung von Schrauben- und Schenkelfedern", Ilmenau
19.11.2025	Informationsveranstaltung Süd, Hotel Hirsch, Ellwangen
26.11.2025	Informationsveranstaltung Ost, Hotel Meerane, Meerane
26.11.2025	Seminar "Preisverhandlungen mit "Lopez-Einkäufern" – Die Sicht des Konzern-Einkaufs und der Druck auf die Preise", Bad Nauheim
27.11.2025	Seminar "Preisverhandlungen in turbulenten Zeiten – Preiserhöhungen, Preisverteidigung, Mehr-/Minder-Mengen- und Abbruch-Claims", Bad Nauheim



Veranstaltungen und Arbeitskreise 2025

einschließlich nationaler und internationaler Termine anderer Veranstalter (Stand: 04/2025)

Termin	Veranstaltung oder Arbeitskreis
03.12.2025	Informationsveranstaltung Nord, Schlosshotel Holzrichter, Veserde
10./11.03.202 6	Seminar "Fahrzeugfedern", Herdecke
1317.04.202 6	wire Düsseldorf 2026, Düsseldorf

Änderungen vorbehalten!