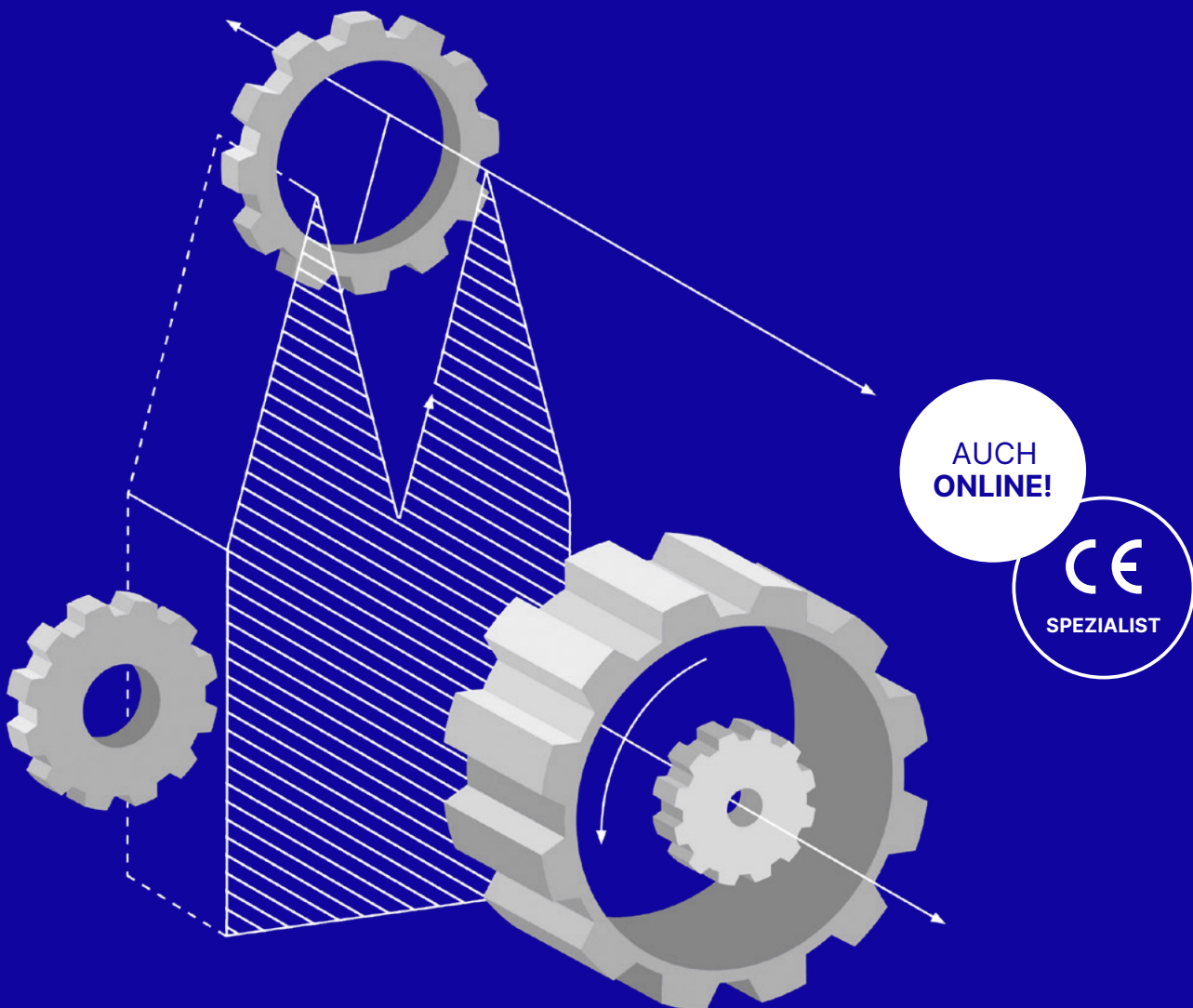


23.

EU-MASCHINENBAUTAGE

Konferenzen und Workshops rund um das EU-Recht Maschinen
Maritim Hotel Köln



KÖLN | 13. - 16.10.2026

EU-MASCHINENBAUTAGE
KÖLN
13. – 16. OKTOBER 2026

23. EU-MASCHINENBAUTAGE KÖLN IHR TREFFPUNKT FÜR RECHTSSICHERHEIT IM MASCHINEN- UND ANLAGENBAU!

SIMULTAN-
ÜBERSETZUNG
IN ENGLISCH
BZW. DEUTSCH

DIE REFERENTEN
ÜBERSICHT



REZENSIONEN UND MEINUNGEN

„Die Veranstaltung bietet eine exzellente Gelegenheit, eigenes Fachwissen mit Fachleuten anderer Unternehmen zu diskutieren und sich als Aussteller zu präsentieren.“

Pascal Staub-Lang, Maschinensicherheits-Experte
TÜV SÜD Energietechnik GmbH Baden-Württemberg

„Die Konferenz (Maschinenrechtstag + Maschinenbautage) ist meiner Meinung nach die wichtigste Veranstaltung des Jahres im Bereich Produktsicherheit und CE-Kennzeichnung in Deutschland. Ein absolutes MUSS, damit Unternehmen hinsichtlich der Thematik auf dem Laufenden bleiben.“

Tilo Aberle, CE-Koordinator
Rheinmetall Waffe Munition GmbH

„Wer im Bereich Maschinensicherheit fundierte Antworten und praxisnahe Lösungen sucht, ist bei der MBT genau richtig. Besonders beeindruckend sind die geballte Erfahrung, das tiefgehende Fachwissen und ein starkes Netzwerk, das bei komplexen Fragestellungen wertvolle Perspektiven eröffnet.“

Carsten Böhm, Ing., zertifizierter Sachverständige
carbo - machinery safety, Österreich

„Die beste Art sich weiterzubilden. Man kann interessante Diskussionen führen, und erweitert so seine Sichtweisen für die eigene Arbeit.“

Gerhard Purgaj, CE-Koordinator
Krones AG

EU-MASCHINENRECHTSTAG



DIE KONFERENZ RUND UM DAS MASCHINENRECHT

- Compliance im Bau, Handel, Umbau und Betrieb von Maschinen und Anlagen
- Von Juristen für Juristen, Geschäftsführer, ...



RA Carsten Laschet
Managing Partner Sozietät
Friedrich Graf von Westphalen & Partner

KONFERENZ EU-MASCHINENVERORDNUNG



DIE KONFERENZ RUND UM DIE EU-MASCHINENVERORDNUNG

- Maschinen und Anlagen herstellen, handeln, umbauen
- Praktische Lösungen für den Hersteller im europäischen Binnenmarkt



Dr.-Ing. Björn Ostermann
www.maschinenrichtlinie.de
DCEM – Die CE Mentoren



Dipl.-Ing. Hans-J. Ostermann
www.maschinenrichtlinie.de
DCEM – Die CE Mentoren

WORKSHOPS



SECURITY IM RAHMEN DER NEUEN EU-MASCHINENVERORDNUNG



Dipl.-Ing. Hans Wilhelm Höfken
CEO @-yet Industrial IT Security GmbH

BESCHAFFUNG VON PRODUKTEN NACH EU MASCHINENVERORDNUNG



Dipl.-Ing. (FH) Helmut Bach
ZF Friedrichshafen AG



RA Dr. Christian Piovano
Syndikusrechtsanwalt ZF Group

DI, 13.10.2026

MI, 14. – DO, 15.10.2026

FR, 16.10.2026

8:00 – 9:00	EMPFANG DER TEILNEHMER / EINLOGGEN IN DIE ONLINE-VERANSTALTUNG
9:00 – 9:10	KONFERENZERÖFFNUNG <u>Dr.-Ing. Björn Ostermann</u>
9:10 – 10:00 +10 Min. Diskussion	FALLSTRICKE BEIM ABSCHLUSS VON VERTRÄGEN NACH AUSLÄNDISCHEM RECHT UND IN FREMDER SPRACHE – EIN HÄUFIG UNTERSCHÄTZTES RISIKO <u>RA Dr. Martin Eimer</u> – Grundlegende Verständnisunterschiede bei kritischen Vertragsklauseln (z. B. Leistungscharakter, Gewährleistung, Haftung, Verjährung) – Leistungsanforderungen und die Beachtung von anwendbaren Regularien und Standards im Anlagen- und Maschinenbau – Praktische Hinweise zur Risikominimierung im Umgang mit fremdsprachigen Vertragstexten
10:10 – 10:55 +10 Min. Diskussion	RECHTSFRAGEN DER DIGITALISIERUNG <u>RA Carsten Laschet</u> – Wer ist verantwortlich? – Wie muss es umgesetzt werden? – Welche Fallstricke gilt es zu beachten?
11:05 – 11:35	KAFFEEPAUSE
11:35 – 12:20 +10 Min. Diskussion	DAS NEUE PRODUKTHAFTUNGSGESETZ -UMSETZUNG AB 08.12.2026- <u>RA Dr. Ulrich Becker</u> – Erweiterter Produktbegriff: Software, KI-Systeme und digitale Dienste als haftungsrelevante Produkte – Neue Haftungsadressaten: Haftung von Importeuren, Bevollmächtigten, Fulfillment-Dienstleistern und Online-Plattformen – Beweiserleichterungen für Geschädigte: Vermutungen zugunsten des Anspruchstellers – Haftungsdauer verlängert: bei bestimmten später auftretenden Schäden Verlängerung der Haftung bis zu 25 Jahre
12:30 – 14:00	MITTAGSPAUSE
14:00 – 14:45 +15 Min. Diskussion	FUTURE OF NLF AND DE-BUREAUCRATIZATION <u>Victoria Piedrafita</u> – Upcoming changes to the NLF – De-bureaucratization – Integration of digital solutions into EU law
15:00 – 15:45 +15 Min. Diskussion	NEUE VERPACKUNGSVERORDNUNG (EU) 2025/40 <u>JUDr. Petra Koptisch</u> – Der Maschinenbauer wird Verpackungshersteller – Produkt vs. Transport-, Verkaufs- und Umverpackung – Pflichten des Verpackungsherstellers bis hin zur EU-Konformitätserklärung – Umsetzung im Unternehmen: Prozesse, Dokumentation, Haftung
16:00 – 16:30	KAFFEEPAUSE
16:30 – 17:15 +15 Min. Diskussion	PRODUKTHAFTUNG BEI NEU-/UMBAUTEN VON MASCHINEN UND ANLAGEN <u>RA Philipp Reusch</u> – Neubauten, (wesentliche) Veränderungen – Verantwortung des Maschinen-/Anlagen-Herstellers für zugekaufte Bauteile – Verantwortung des „Umbauherstellers“ für Bestandteile – Änderungen des Standes der Technik
17:30 – 18:15	AKTUELLE ENTWICKLUNGEN DER PRODUKTHAFTUNG <u>RA Carsten Laschet</u> – Rechtsprechung national wie international – Bedeutung für die Praxis
18:15 – 18:30	ABSCHLUSSDISKUSSION
18:30 – 19:30	GET-TOGETHER IM ATRIUM
Leitung und Moderation RA Carsten Laschet	

8:30 – 9:30 EMPFANG DER TEILNEHMER / EINLOGGEN IN DIE ONLINE-VERANSTALTUNG

9:30 – 9:45

KONFERENZERÖFFNUNG

Dr.-Ing. Björn Ostermann

9:45 – 10:30

+15 Min. Diskussion



GEGENWART UND ZUKUNFT DER EU-MASCHINENVERORDNUNG

Peter Broertjes

- Zusammenspiel EU-Maschinenverordnung und EU-KI-Verordnung
- EU-Omnibus: Die Pflicht zur digitalen EU-Konformitätserklärung
- Welche Fragen sind (von Seiten der EU-Kommission) noch zu klären
- F&A aus dem Publikum

10:45 – 11:15

KAFFEEPAUSE

11:15 – 12:00

+15 Min. Diskussion



THE NEW GUIDE ON MACHINERY REGULATION

Stefano Boy

- Current state of the guide
- News on AI
- Approval process of the guide's texts
- Publication of the guide

12:15 – 13:45

MITTAGSPAUSE

13:45 – 14:30

+15 Min. Diskussion



DIE MASCHINE IST VERKAUFT – UND NUN? DIGITALE UND PRAKTISCHE HERAUSFORDERUNGEN DER AFTERSALES-PFLICHTEN NACH DER EU-MVO

RA Dr. Christian Piovano

- Wer ist nach dem Verkauf wofür verantwortlich?
- Praxisfragen zur Aufbewahrung und Zurverfügungstellung von technischer Dokumentation und DoC
- Produktbeobachtungs- und Marktmaßnahmen
- Datenerfassung bei Steuerungen und KI-basierten Maschinen

14:45 – 15:30

+15 Min. Diskussion



SPEZIFISCHERE EU-VORSCHRIFTEN ALS DIE EU-MASCHINENVERORDNUNG

Dipl.-Ing. Hans-J. Ostermann

- Wann ist eine EU-Harmonisierungsvorschrift spezifischer als die EU-MVO
- Ganz oder teilweise spezifischer
- Die Verzahnung der EU-Harmonisierungsvorschriften
- Beispiele für „spezifischere EU-Harmonisierungsvorschriften“

15:45 – 16:15

KAFFEEPAUSE

16:15 – 17:00

+15 Min. Diskussion



EU-MASCHINENVERORDNUNG: NOCH 3 MONATE BIS ZUM UMSTIEG

RA Carsten Laschet

- Handlungsbedarf
- Handel mit Produkten nach der EG-MRL nach 2026

17:15 – 17:30

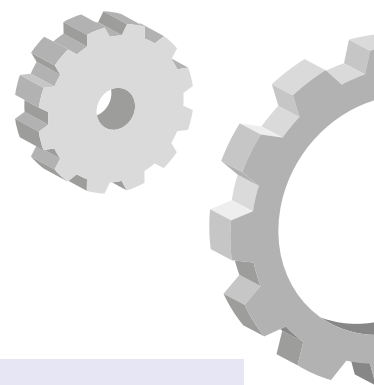
ABSCHLUSSDISKUSSION

ab 18:15

TREFFEN ZUR ABENDVERANSTALTUNG

MI, 14.10.2026

KONFERENZ EU-MASCHINENVERORDNUNG



8:30 – 9:00	EMPFANG DER TEILNEHMER / EINLOGGEN IN DIE ONLINE-VERANSTALTUNG
9:00 – 9:05	KONFERENZERÖFFNUNG <u>Dr.-Ing. Björn Ostermann</u>
9:05 – 9:45 +15 Min. Diskussion	prEN 50742 VS. ANHANG III EU-MVO: SCHUTZ VOR KORRUMPIERUNG <u>Dipl.-Ing. Jens Westermann</u> <ul style="list-style-type: none"> – Anforderungen aus Anhang III der EU-Maschinenverordnung – prEN 50742 - Protection against corruption - Überblick und aktueller Normungsstand – Abgrenzung und Zusammenspiel von Safety und Security – Schutz vor Manipulation und Korruption von Sicherheitsfunktionen – Praktische Umsetzungsansätze für Maschinen und Anlagen – Auswirkungen auf Risikobeurteilung, Konstruktion und Validierung
10:00 – 10:30	KAFFEPAUSE
10:30 – 11:15 +15 Min. Diskussion	MARKTÜBERWACHUNG IN DER PRAXIS <u>Gewerbedirektor Andreas Siegmund</u> <ul style="list-style-type: none"> – Aufgabenspektrum einer Marktüberwachungsbehörde – Marktüberwachung von Maschinen – Drittlandanbieter im Onlinehandel – Herstellerverantwortung vs. Einführerverantwortung
11:30 – 12:15 +15 Min. Diskussion	CYBERSICHERHEIT – EIN SOFTWAREUPDATE DURCH DIE EU-MASCHINENVERORDNUNG <u>Dr. Julian Zaudig</u> <ul style="list-style-type: none"> – Herstellerverantwortung geht über den Verkauf hinaus (z. B. Softwareupdate) – Dokumentationspflichten des Herstellers / Betreibers – KI und Cybersicherheit – EU-Maschinenverordnung an der Schnittstelle zu speziellen Rechtsakten der Cybersicherheit, insb. CRA und NIS-2
12:30 – 14:00	MITTAGSPAUSE
14:00 – 14:45 +15 Min. Diskussion	EINKAUF VON MASCHINEN / ANLAGEN IN CHINA <u>RA Rainer Burkardt</u> <ul style="list-style-type: none"> – Suche & Überprüfung von Herstellern – Vertragsverhandlungen / Kaufvertrag – Produktspezifikationen, Dokumentation und Qualitätskontrolle (externe vs. interne QS) – Was ist zu tun bei mangelhafter Lieferung bzw. im Streitfall?
15:00 – 15:30	KAFFEPAUSE
15:30 – 16:15 +15 Min. Diskussion	UNVOLLSTÄNDIGE MASCHINEN IN DER EU-MASCHINENVERORDNUNG <u>Dr.-Ing. Björn Ostermann</u> <ul style="list-style-type: none"> – „noch keine Maschine“ versus „fast eine Maschine“ – Herstellerpflichten <ul style="list-style-type: none"> • Sicherheitsanforderungen bis zu den “Schnittstellen” erfüllen • Montageanleitung versus Betriebsanleitung • Digitale Angaben / Form
16:30 – 17:00	ABSCHLUSSDISKUSSION

9:00 – 15:30

SECURITY IM RAHMEN DER NEUEN EU-MASCHINENVERORDNUNG

Die Cybersecurity-Anforderungen an Maschinen und industrielle Produkte steigen rasant – getrieben durch neue gesetzliche Vorgaben und internationale Normen. Dieser Workshop vermittelt Herstellern, Integratoren und technischen Verantwortlichen einen strukturierten Überblick sowie konkrete Ansätze zur praktischen Umsetzung.

Im Fokus stehen die Zusammenhänge zwischen **Maschinenverordnung, Cyber Resilience Act (CRA)** und den relevanten Normen – mit klarer Orientierung für Dokumentation, Prozesse und Konformitätsbewertung.

Sie lernen in diesem Workshop:

- Die Anforderungen der neuen EU-Maschinenverordnung an die Security
- Den Aufbau von ICS und die Verbindung zur Office-IT
- Die besonderen Probleme bei der IT-Sicherheit von ICS
- Protokolle die bei ICS im Einsatz sind (und Probleme machen)
- Bedrohungen und Schwachstellen bei ICS
- Angriffe auf ICS, Unterschiede und Gemeinsamkeiten zum Officenet
- Sicherheitsmaßnahmen für ICS, wie können Sie Ihre Anlage sichern
- IT-Sicherheit Standards und Best Practices für ICS



Dipl.-Ing. Hans Wilhelm Höfken
CEO @-yet Industrial IT Security GmbH



Mehr Informationen zum Workshop finden Sie hier.

9:00 – 15:30

BESCHAFFUNG VON PRODUKTEN NACH EU-MASCHINENVERORDNUNG

Mit der verpflichtenden Anwendung der Maschinenverordnung (EU) 2023/1230 ändern sich auch die Anforderungen an die Beschaffung von Maschinen, unvollständigen Maschinen und dazugehörigen Produkten. Produkte, die bislang problemlos nach EG-Maschinenrichtlinie beschafft wurden, können künftig unter der EU-Maschinenverordnung neue Fragen und Risiken aufwerfen.

Der Workshop zeigt praxisnah, worauf Betreiber künftig besonders achten sollten: von der vertraglichen Gestaltung über die richtige Festlegung der erforderlichen Dokumentation bis hin zum Umgang mit „relevanten“ Anforderungen aus Anhang III bei unvollständigen Maschinen.

Das erwartet Sie in unserem Workshop:

- Verträge gestalten
 - Besonderheiten bei unvollständigen Maschinen
 - Richtiges Festlegen der notwendigen Dokumentation
- Technische Anforderungen festlegen
 - Unvollständige Maschinen: Umgang mit „relevanten“ Anforderungen aus Anhang III
 - Security: Festlegen verwendeter Software
 - Abnahme der neuen Anforderungen: Wo setze ich den Schwerpunkt?



Dipl.-Ing. (FH) Helmut Bach
ZF Friedrichshafen AG



RA Dr. Christian Piovano
Syndikusrechtsanwalt ZF Group



Mehr Informationen zum Workshop finden Sie hier.

FR, 16.10.2026

WORKSHOPS

ANMELDUNG

KONFERENZEN, 13. – 15.10.2026



EU-Maschinenrechtstag

Rechtstag 13.10.2026
<input type="checkbox"/> Präsenz <input type="checkbox"/> Online (ZOOM)
Gebühr 850,- € zzgl. MwSt.

EU-Maschinenverordnung

Zweitägig 14.+15.10.2026
<input type="checkbox"/> Präsenz <input type="checkbox"/> Online (ZOOM)
Gebühr 1.310,- € zzgl. MwSt.

Eintägig 14.10.2026
<input type="checkbox"/> Präsenz <input type="checkbox"/> Online (ZOOM)
Gebühr 780,- € zzgl. MwSt.

Eintägig 15.10.2026
<input type="checkbox"/> Präsenz <input type="checkbox"/> Online (ZOOM)
Gebühr 780,- € zzgl. MwSt.

WORKSHOPS, 16.10.2026

Security im Rahmen der neuen EU-MVO
<input type="checkbox"/> Präsenz
Gebühr 750,- € zzgl. MwSt.

Beschaffung von Produkten nach EU-MVO
<input type="checkbox"/> Präsenz
Gebühr 750,- € zzgl. MwSt.

IHRE DATEN

Titel	Name	Vorname
Firma	Abteilung	
Straße Postfach Nr.		
PLZ Ort		
Telefon	E-Mail	
Die auf der Website www.maschinenbautage.eu abgedruckten AGBs erkenne ich an.		
Datum Ort	Unterschrift	

Ggf. abweichende Rechnungsanschrift bitte per E-Mail mitteilen. Bitte deutlich schreiben.

ÜBER DIE WEBSEITE

maschinenrichtlinie.de/fortbildung



PER MAIL

schreiben Sie uns unter
info@maschinenbautage.eu

PER TELEFON

unter +49 (0)2208 500 18 77

PER POST

mit diesem Formular an:
MBT Ostermann GmbH
Auf dem Senkel 40
53859 Niederkassel

VERANSTALTER

MBT Ostermann GmbH
Auf dem Senkel 40
53859 Niederkassel

T: +49 (0)2208 500 18 77
M: info@maschinenbautage.eu



maschinenrichtlinie.de/fortbildung