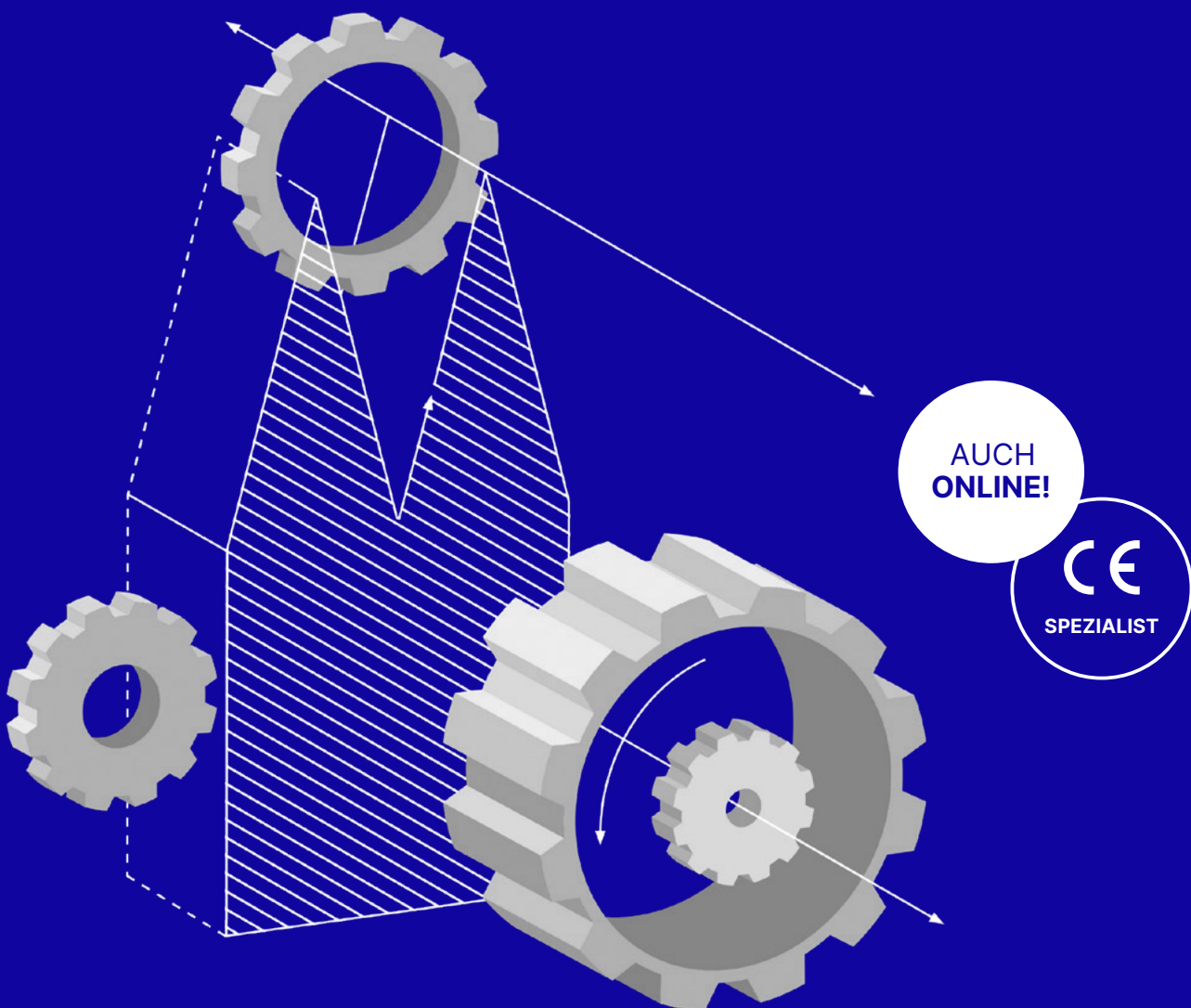


23.

# 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, Maschinsicherheits-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 Maschinsicherheit 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

2 VDSI-PUNKTE  
Arbeitsschutz

#### 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

3 VDSI-PUNKTE  
Arbeitsschutz

#### 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](http://www.maschinenrichtlinie.de)  
DCEM – Die CE Mentoren



**Dipl.-Ing. Hans-J. Ostermann**  
[www.maschinenrichtlinie.de](http://www.maschinenrichtlinie.de)  
DCEM – Die CE Mentoren

### WORKSHOPS

2 VDSI-PUNKTE  
Arbeitsschutz

#### SECURITY IM RAHMEN DER NEUEN EU-MASCHINENVERORDNUNG



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



**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

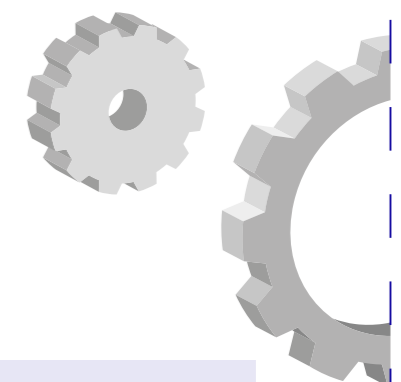
FR, 16.10.2026

8:00 – 9:00	EMPFANG DER TEILNEHMER / EINLOGGEN IN DIE ONLINE-VERANSTALTUNG
9:00 – 9:10	<b>KONFERENZERÖFFNUNG</b> <b>Dr.-Ing. Björn Ostermann</b>
9:10 – 10:00 +10 Min. Diskussion	<b>FALLSTRICKE BEIM ABSCHLUSS VON VERTRÄGEN NACH AUSLÄNDISCHEM RECHT UND IN FREMDE SPRACHE – EIN HÄUFIG UNTERSCHÄTZTES RISIKO</b> <b>RA Dr. Martin Eimer</b> – 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	<b>RECHTSFRAGEN DER DIGITALISIERUNG</b> <b>RA Carsten Laschet</b> – 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	<b>DAS NEUE PRODUKTHAFTUNGSGESETZ –UMSETZUNG AB 08.12.2026–</b> <b>RA Dr. Ulrich Becker</b> – 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	<b>FUTURE OF NLF AND DE-BUREAUCRATIZATION</b> <b>Victoria Piedrafita</b> – Upcoming changes to the NLF – De-bureaucratization – Integration of digital solutions into EU law
15:00 – 15:45 +15 Min. Diskussion	<b>NEUE VERPACKUNGSVERORDNUNG (EU) 2025/40</b> <b>JUDr. Petra Koptisch</b> – 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	<b>PRODUKTHAFTUNG BEI NEU-/UMBAUTEN VON MASCHINEN UND ANLAGEN</b> <b>RA Philipp Reusch</b> – 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	<b>AKTUELLE ENTWICKLUNGEN DER PRODUKTHAFTUNG</b> <b>RA Carsten Laschet</b> – Rechtsprechung national wie international – Bedeutung für die Praxis
18:15 – 18:30	<b>ABSCHLUSSDISKUSSION</b>
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	<b>KONFERENZERÖFFNUNG</b> <b>Dr.-Ing. Björn Ostermann</b>
9:45 – 10:30 +15 Min. Diskussion	<b>GEGENWART UND ZUKUNFT DER EU-MASCHINENVERORDNUNG</b> <b>Peter Broertjes</b> – 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	<b>THE NEW GUIDE ON MACHINERY REGULATION</b> <b>Stefano Boy</b> – 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	<b>DIE MASCHINE IST VERKAUFT – UND NUN? DIGITALE UND PRAKTISCHE HERAUSFORDERUNGEN DER AFTERSALES-PFLICHTEN NACH DER EU-MVO</b> <b>RA Dr. Christian Piovano</b> – 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	<b>SPEZIFISCHERE EU-VORSCHRIFTEN ALS DIE EU-MASCHINENVERORDNUNG</b> <b>Dipl.-Ing. Hans-J. Ostermann</b> – 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	<b>EU-MASCHINENVERORDNUNG: NOCH 3 MONATE BIS ZUM UMSTIEG</b> <b>RA Carsten Laschet</b> – Handlungsbedarf – Handel mit Produkten nach der EG-MRL nach 2026
17:15 – 17:30	<b>ABSCHLUSSDISKUSSION</b>
ab 18:15	TREFFEN ZUR ABENDVERANSTALTUNG

Leitung Dr.-Ing. Björn Ostermann | Moderation RegDir Joachim Geiß



8:30 – 9:00 EMPFANG DER TEILNEHMER / EINLOGGEN IN DIE ONLINE-VERANSTALTUNG

9:00 – 9:05 **KONFERENZERÖFFNUNG**  
**Dr.-Ing. Björn Ostermann**9:05 – 9:45  
+15 Min. Diskussion**prEN 50742 VS. ANHANG III EU-MVO: SCHUTZ VOR KORRUMPIERUNG**  
**Dipl.-Ing. Jens Westermann**

- 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 KAFFEEPAUSE

10:30 – 11:15  
+15 Min. Diskussion**MARKTÜBERWACHUNG IN DER PRAXIS**  
**Gewerbedirektor Andreas Siegmund**

- 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**  
**Dr. Julian Zaudig**

- 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**  
**RA Rainer Burkardt**

- 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 KAFFEEPAUSE

15:30 – 16:15  
+15 Min. Diskussion**UNVOLLSTÄNDIGE MASCHINEN IN DER EU-MASCHINENVERORDNUNG**  
**Dr.-Ing. Björn Ostermann**

- „noch keine Maschine“ versus „fast eine Maschine“
- Herstellerpflichten
  - Sicherheitsanforderungen bis zu den „Schnittstellen“ erfüllen
  - Montageanleitung versus Betriebsanleitung
  - Digitale Angaben / Form

16:30 – 17:00 **ABSCHLUSSDISKUSSION****Leitung** Dr.-Ing. Björn Ostermann | **Moderation** Dr. Sebastian Felz

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

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

Mehr Informationen zum Workshop finden Sie hier.

**Dipl.-Ing. (FH) Helmut Bach**  
ZF Friedrichshafen AG**RA Dr. Christian Piovano**  
Syndikusrechtsanwalt ZF Group

Mehr Informationen zum Workshop finden Sie hier.

# ANMELDUNG

## KONFERENZEN, 13. – 15.10.2026



### EU-Maschinenrechtstag

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

### EU-Maschinenverordnung

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

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

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

## WORKSHOPS, 16.10.2026

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

<b>Beschaffung von Produkten nach EU-MVO</b>
<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 <a href="http://www.maschinenbautage.eu">www.maschinenbautage.eu</a> 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](http://maschinenrichtlinie.de/fortbildung)



### PER MAIL

schreiben Sie uns unter  
[info@maschinenbautage.eu](mailto: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](mailto:info@maschinenbautage.eu)



[maschinenrichtlinie.de/fortbildung](http://maschinenrichtlinie.de/fortbildung)