

# Agenda am Vormittag

## Digital Day 2026 – 18. Mai 2026

Hilton Munich Airport Hotel  
Terminalstraße Mitte 20  
85356 München

	Topic	Speaker
8.30	Arrival / Registration	
9.00	<b>Welcome</b>	<b>Dr. Thomas Thalhofer</b> , Noerr
<b>Key Note</b> 9.15	<b>Digitale Transformation bei einem weltweit führenden Versicherungskonzern</b>	<b>Dr. Stefan Gehring</b> , General Counsel MunichRe
<b>Panel</b> 9.45	<b>Digital Omnibus - Regulatorischer Wellenbrecher oder Sturm im Wasserglas?</b>	<b>Julian Kulaga</b> , Referatsleiter Verbraucherrecht und Recht des geistigen Eigentums bei der Deutschen Industrie- und Handelskammer <b>Dr. Rebekka Reinhard</b> , Editorial Director human Magazine <b>Sebastian Dienst</b> , Noerr (Moderation) <b>Henrike von dem Berge</b> , Noerr
10.45	<b>Kaffeepause</b>	
<b>Panel</b> 11.15	<b>Digital Defence: KI, Daten und Cyber als neue Verteidigungsdimension</b>	<b>Florian Köhler</b> , General Counsel Helsing <b>Prof. Dr. Tom Klindt</b> , Noerr <b>Julian Monschke</b> , Noerr
<b>Panel</b> 12.00	<b>Neue Wege im Business Process Outsourcing: das BOTT-Modell (Build, Operate, Transfer, Transform)</b>	<b>Arne Weuster</b> , Partner PwC <b>Dr. Thomas Thalhofer</b> , Noerr <b>Tülay Biecker</b> , Noerr <b>Dr. Lisa Schilbach</b> , Noerr
12.45 - 13.45	<b>Lunch</b>	

## Agenda am Nachmittag

Time	Topic	Speaker
12.45 - 13.45	<b>Lunch</b>	
13:45 – 14.25	Workshops I	
Workshop 1	<b>KI-Compliance in der Unternehmenspraxis: Governance, Datenschutz und Organverantwortung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Welche Anforderungen müssen Unternehmen beim Einsatz von KI aus Compliance-Sicht im Blick haben – von Datenschutz über Governance bis zur Haftung?</li> <li>– Wie Vorstand und Aufsichtsrat KI rechtssicher steuern, überwachen und in bestehende Compliance-Strukturen einbetten</li> <li>– Welche Prozesse, Dokumentation und Kontrollmechanismen sind nötig, um KI resilient in der betrieblichen Praxis einzusetzen?</li> </ul>	<b>Dr. Ingo Theusinger</b> , Noerr <b>Pascal Schumacher</b> , Noerr <b>Marieke Merkle</b> , Noerr
Workshop 2	<b>Weltraum als regulierter Raum</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Überblick über aktuelle regulatorische Initiativen und Herausforderungen im Weltraumrecht vor dem Hintergrund der dynamischen und kommerziellen Expansion des Sektors.</li> <li>– Mit einem Praxisbericht zur wachsenden Bedeutung des Weltraums für private Unternehmen gewinnen Sie Einblick in neue Aktivitäten, Geschäftsmodelle und Marktchancen</li> </ul>	<b>Dr. Daniel Holle</b> , Leiter des Space Programms bei Helsing <b>Dr. Tobias Bosch</b> , Noerr <b>Dr. Luise Lautenbach</b> , Noerr
Workshop 3	<b>Supply Chain Security – Neue Anforderungen durch NIS2 und CRA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Cyberbedrohungen und Vorfälle bei Zulieferern können die eigene Betriebsfähigkeit stark beeinträchtigen, besonders in just-in-time-Lieferketten.</li> <li>– Neue Digitalgesetze wie NIS2/BSIG und der Cyber Resilience Act stellen konkrete Anforderungen an die Cybersicherheit in der Lieferkette und beeinflussen auch Unternehmen indirekt über vertragliche Verpflichtungen.</li> <li>– Wir erläutern diese neuen Anforderungen und zeigen, wie Unternehmen damit idealerweise umgehen sollten.</li> </ul>	<b>Unternehmensvertreter (angefragt)</b> <b>Dr. Korbinian Hartl</b> , Noerr <b>Dr. Andreas Scheibenpflug</b> , Noerr <b>Dr. Paul Vogel</b> , Noerr
14.30 – 15.15	Workshops II	
Workshop 4	<b>Defense Tech: Dos and Don'ts</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Digital- und Tech-Unternehmen bringen sich im Hinblick auf die europaweit steigenden Ausgaben für Verteidigung in Stellung.</li> <li>– Dieser Workshop widmet sich den zentralen Dos and Don'ts in den Bereichen Vergaberecht, Cybersicherheit und Exportkontrolle, die in der Sicherheits- und Verteidigungsindustrie zu beachten sind.</li> </ul>	<b>Dr. David Rösch</b> , Noerr <b>Dr. Luise Lautenbach</b> , Noerr <b>Dr. Julian von Lucius</b> , Noerr
Workshop 5	<b>Legal AI in Action: Wie KI die Rechtsberatung neu definiert</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Wo KI heute schon Rechtsberatung verändert – konkrete Anwendungsfälle aus der Praxis</li> <li>– Make or Buy: Wann lagern Unternehmen Legal Work aus, wann bauen sie intern Kapazitäten auf – und was ändert KI an dieser Gleichung?</li> <li>– Praxisbericht &amp; Lessons Learned: Stolperfallen bei der Einführung von Legal-KI</li> <li>– Jura der Zukunft: Welche Kompetenzen zählen noch, wenn KI die Routinearbeit übernimmt?</li> </ul>	<b>Fabian Ulrich</b> , Head of IP, IT & Commercial, Hubert Burda <b>Dr. Andreas Daum</b> , Noerr
Workshop 6	<b>Der Zugang zu Daten: EU-Datenrecht auf dem Prüfstand:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Bestandsaufnahme: Stand der europäischen Datenregulierung, inklusive aktueller kartellrechtlicher Vorgaben</li> <li>– Überblick: Welche praktischen Herausforderungen ergeben sich aus diesem Bestand?</li> <li>– Brückenschlag: Was gilt bei der Lizenzierung von Daten? An welche Erfahrungswerte aus der patent- und kartellrechtlichen Praxis können Unternehmen hier anknüpfen?</li> </ul>	<b>Dr. Lucie Antoine</b> , Habilitandin an der LMU <b>Dr. Jochen Hegener</b> , Noerr <b>Dr. Niclas Gajeck</b> , Noerr
15.15	<b>Kaffeepause</b>	
Panel 15.45	<b>Digital Product Product Compliance, Website Compliance &amp; Verbraucherrechte</b>	<b>Dr. Arun Kapoor</b> , Noerr <b>Dr. Tom Billing</b> , Noerr
Panel 16.30	<b>Investitionen in die digitale Infrastruktur (Data Center, Gigafactory, etc.)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Politische/finanzielle Treiber: Wie verändern Digitalstrategie, Nationale Rechenzentrumsstrategie, EU-/EuroHPC-Initiativen und das Sondervermögen Infrastruktur die Investitionslandschaft?</li> <li>– Standort &amp; Projektstruktur: Welche Rolle spielen Netzausbau, Energieversorgung und das Ziel, Rechenleistung und KI-Kapazitäten bis 2030 zu erhöhen?</li> <li>– PPP &amp; Regulierung: Wie beeinflussen PPP-Modelle, Beihilfe- und Vergaberecht sowie Governance-Anforderungen Finanzierung, Risikoteilung und Geschäftsmodelle?</li> </ul>	<b>Unternehmensvertreter (angefragt)</b> <b>Dr. Torsten Kraul</b> , Noerr <b>Dr. Julian von Lucius</b> , Noerr <b>Dr. Carsten Bringmann</b> , Noerr
17.15	Schlusswort & Stay together	