

Wahlweise als Inhouse-Seminar oder Webinar buchbar

# KI & Governance

## Nutzt bestehende Strukturen für eine erste Startaufstellung

### Zielgruppe

- ▶ Alle Branchen inkl. aller Personen und Funktionsträger im Unternehmen, die sich mit der Einführung und Nutzung von KI befassen (Business, Product Owner, IT, Marketing, Vertrieb, Personal, Datenschutz, Informationssicherheit, Recht etc.)

### Dauer

- ▶ Empfohlen als 1,5-tägiges Vor-Ort-Seminar oder Webinar in Teilen

### Preis

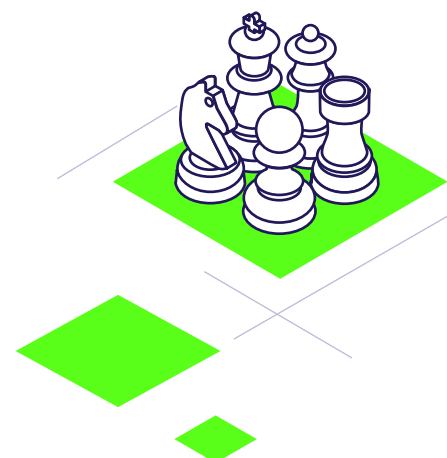
- ▶ EUR 1.150,- p. P. zzgl. MwSt., zzgl. Reisekosten bei Durchführung vor Ort. Mindestteilnehmerzahl 4 Personen. Bei kleineren oder größeren Gruppen Preis auf Anfrage.

Wenn ihr KI- und ML-Lösungen in eurem Unternehmen erfolgreich einsetzen möchtet, braucht ihr eine Governance, die **Sicherheit, Rechtskonformität und Vertrauen** gewährleistet. In unserem Seminar/Webinar erfahrt ihr, wie eine wirksame **AI Governance** aussieht, welche Rollen, Prozesse und Werkzeuge dafür in der Praxis erforderlich sind und wie sich diese sinnvoll in bestehende Organisationen integrieren lassen.

Wir vermitteln die **organisatorisch-technischen Grundlagen** leicht verständlich und beleuchten dabei zentrale Themen wie Datenschutz, Erklärbarkeit, Ethik, Informationssicherheit und Widerstandsfähigkeit. Zudem zeigen wir, wie ihr die Strukturen einer **Minimum Viable Governance (MVG)** im Kontext der **KI-VO** schrittweise weiterentwickelt - einschließlich der Rolle eines AI Officers und der Einbindung relevanter Unternehmensfunktionen.

Im Seminar/Webinar entwickelt ihr mit uns bereits eine **erste Startaufstellung für eure künftige AI Governance** und erhaltet einen konkreten Ansatz, mit dem ihr direkt weiterarbeiten könnt.

So wird KI-Governance zum Hebel: Sie stärkt den **Digital Trust** in eurem Unternehmen und schafft die Grundlage, neue Technologien **akzeptiert, sicher und vertrauensvoll** einzusetzen.



**Besprich euren individuellen Bedarf in einem persönlichen Gespräch mit uns**

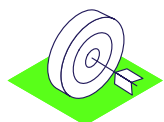


**Stephanie Knappe-Stauder**

T +49 6172 / 177 630

E [anfrage@microfin.de](mailto:anfrage@microfin.de)

# Inhalte



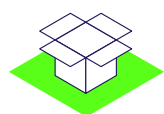
## Motivation, Ziele und Aufgaben für AI Governance

- ▶ Einordnung, Gemeinsamkeiten und Abgrenzung zu bestehenden IT-Governance-Strukturen
- ▶ Anforderungen aus der KI-VO und deren Auslegung bzw. Anwendung
- ▶ Sicherstellung technologischer Innovationsfähigkeit („time2market“)



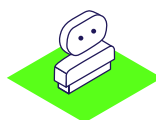
## AI Officer (AIO) und Chief AI Officer (CAIO) als AI-Governance-Player

- ▶ Sinnhaftigkeit vs. Notwendigkeit - Einführung einer KI-spezifischen Zentralverantwortung
- ▶ Idealtypisches Aufgaben-, Skill- und Qualifikationsprofile
- ▶ Aufbauorganisatorische Verankerung im Modell der drei Verteidigungslinien



## Minimum Viable AI Governance (MVG) als Mindestniveau

- ▶ Agile Prinzipien zur organisatorischen Ausrichtung der AI Governance
- ▶ Software-Lifecycle als Bezugspunkt für KI-Einführung, -Nutzung und -Stilllegung
- ▶ KI-spezifische Mindestanforderungen an (bestehende) Rollen, Prozesse und Werkzeuge in der IT



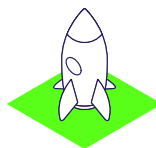
## Weiterentwicklung zur Agentic AI Governance

- ▶ Technisch-organisatorische Merkmale von Steuerungs- und Kontroll-Strukturen beim Einsatz agentischer KI
- ▶ Zwischen Autonomie und Delegation - Notwendigkeit menschlicher Aufsicht
- ▶ Control- und Monitoring-Design auf Grundlage von Best Practices



## Auditfähigkeit und Nachvollziehbarkeit für garantierten Digital Trust

- ▶ Überwachung von Aktionen, Entscheidungen und Ergebnissen
- ▶ Evidenzabsicherung durch Logging und Audit Trails
- ▶ Definition präventiver und detektiver Kontrollen sowie Vorgehen bei Fehlverhalten der KI



## Erste Startaufstellung für eure AI Governance

- ▶ Blaupause erforderlicher Artefakte für eine erste Startaufstellung
- ▶ Ausrichtung und Anwendung auf den bestehenden Software-Lifecycle
- ▶ Differenzierung zw. Hochrisiko-KI und Non-Hochrisiko-KI

## Eure Trainer



**Dr. Julia Pergande**

Enabler |  
Managing Principal



**Stefan Wendt**

Enabler |  
Managing Partner