



Rechtliche Aspekte bei der Anwendung von künstlicher Intelligenz

21.11.2023

Mag. Alexandra Ciarnau

D O R D A

WIR SCHAFFEN KLARHEIT.

Eckpunkte der Compliance-Prüfung

Projektphasen

Design

Entwicklung
vs Zukauf

Testung &
Training

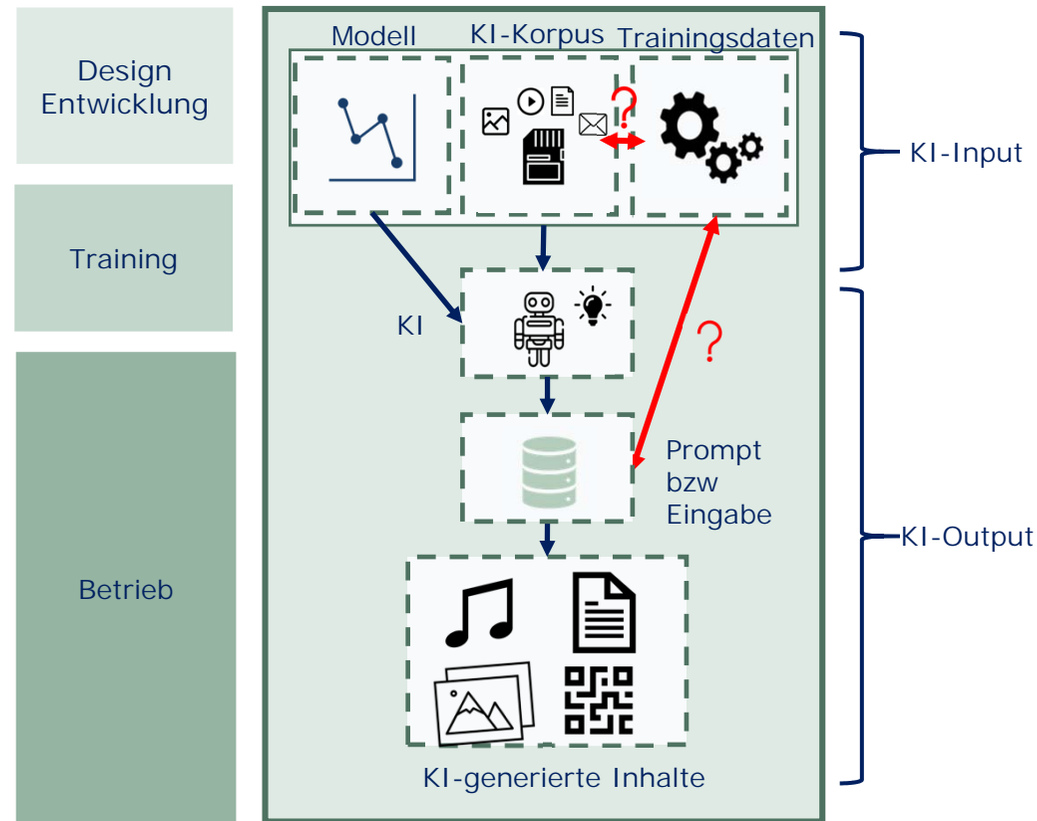
Betrieb

Herausforderungen

- Interdisziplinäre Team-Aufstellung
 - Business – IT – Legal
- Interne vs externe Umsetzung
 - Datenquelle
 - Datenzukauf
 - Ausgelagerte Entwicklung
 - Einbindung von Drittprodukten
 - Ausgelagerter Betrieb
 - Support und Wartung

Eckpunkte der Compliance-Prüfung

Beispiel einer generativen KI



©Alexandra Ciarnau, DORDA Rechtsanwälte GmbH

Eckpunkte der Compliance-Prüfung

Design

Datenschutz

- Benötigt das KI-Modell personenbezogene Daten?
 - Alternativen: Anonymisierung und Datensynthetisierung?
- Einhaltung der DSGVO-Grundsätze (auch mit Blick auf Entwicklung, Testung und Betrieb) und –Pflichten, insb TOMs
- Rechtfertigung → Überwiegende berechnigte Interessen?

Urheber- und Leistungsschutzrecht

- Wird urheber-/leistungsschutzrechtlicher Inhalt verarbeitet?
- Text- und Datamining als freie Werknutzung (sofern nicht explizit vom Plattformbetreiber ausgenommen)

AI Act

- Kategorisierung des KI-Modells und Berücksichtigung der entsprechenden Pflichten, insb Transparenzpflicht

Eckpunkte der Compliance-Prüfung

Entwicklung
vs Zukauf

Datenzukauf/-lizenzierung

- Vertragliche Absicherung im Data Sharing Agreement

Auslagerung der Entwicklungsleistungen

- Werkvertrag aus Kundenperspektive vorzuziehen
- Scoping, Legal Compliance, Security-Anforderungen festlegen, Transparenz- und Informationspflichten, Test- und Abnahme, Änderungsverfahren etc

Zukauf von Drittprodukten

- Prüfung auf Legal Compliance

Eckpunkte der Compliance-Prüfung

Testung & Training

Datenschutz, IT-Security

- Nutzung einer Testumgebung; keine Echtdateien
- Prüfung des KI-Modells mit Blick auf
 - Security
 - Datenschutz
 - Biased Data / Results
- Dokumentation der Testung für Learnings

Betrieb

IT-Security, Datenschutz, AI Act

Vortragende

Alexandra Ciarnau
Anwältin



IT/IP/Data Protection
Digital Industries

+43-1-533 4795-23
alexandra.ciarnau@dorda.at

- Co-Leiterin der DORDA Digital Industries Group
- IT/IP & Data Protection
- New Tech (AI, Blockchain, XR...)
- Konsumentenschutzrecht
- Nachhaltigkeitsrecht
- Women in AI Austria (Vorstand)
- Blockchain-Arbeitskreis der WKO
- Autorin zahlreicher Artikel und Vortragende auf Universitäten (zB Uni Salzburg, Stuttgart) und bei Seminaren
- Co-Autorin von Praxishandbüchern

"Alexandra Ciarnau was impressive. Extremely good service providers."
(Chambers Europe, 2021)

Top 250 Women in IP
Managing IP, 2022

Trade Mark Star (Trade Mark)
IP STARS, 2022

Recommended (Data - Data Privacy & Protection, Intellectual Property, Information Technology)
The Legal 500, 2023

Rising Star (Privacy and Data Protection)

Euromoney's LMG Rising Stars Expert Guide, 2022

Client Choice „Data – Information Technology“
Lexology Client Choice Award, 2022



Trend Anwaltsranking (2022)
Axel Anderl
Data Protection , IP and Media
Top 2 overall ranking



The Legal 500 (2023)
TMT
Tier 1



The Legal 500 (2023)
Data Privacy & Data
Protection
Tier 1



The Legal 500 (2023)
Axel Anderl (TMT)
Hall of Fame

D O R D A



Austria Firm of the Year
Talent Management – Firm of the Year
Women in Business Law Awards
Europe 2021



Client Choice winner
IT & Internet
Client Choice Awards 2021



Who's Who Legal (2022)
Axel Anderl (Data Privacy & Protection)
Thought Leader Global Elite



Chambers Europe (2023)
TMT: IT
Band 1