



D O R D A

Impuls: AI-Act

4.12.2024

Benjamin Kraudinger



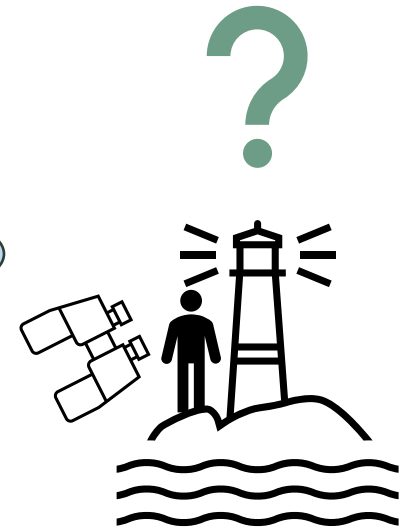
Rechtsanwaltsanwärter im IT/IP und Datenschutzteam

- Schwerpunkte: IT-/IP- und Datenschutzrecht, New Technology
- Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Zentrum für Geistiges Eigentum, Medien- und Innovationsrecht der Universität für Weiterbildung Krams
- Generalsekretär des INFOLAW Forschungsvereins für Informations- und Immaterialgüterrecht

Benjamin Kraudinger

benjamin.kraudinger@dorda.at

Der AI-Act: Was kommt da auf uns zu?



Ein erster Überblick



144 Seiten (deutsches PDF)

180 Erwägungsgründe

68 Begriffsbestimmungen

Risikobasierte Regulierung von KI-Systemen und KI-Modellen

Spannungsverhältnis zwischen Innovationsförderung und Schutz der Betroffenen

Hohe Verwaltungsstrafen

Stufenweise Anwendbarkeit bis August 2027

Fokus auf Public Enforcement

Regelungsumfang

Risikobasierter Regelungsansatz

- Einstufung von KI in **Risiko-Klassen**
- **Compliance-pflichten** hängen von der Gefahr der KI ab

AI-Literacy

- Pflicht zu Schulungen & Awareness
- Unabhängig von Risikoklasse

Compliance-Strafen

Bis zu EUR **35 Millionen**
oder **7%** des
Jahresumsatzes

AI-Act

Anwendungsbereich

- Weite Definition von **Künstlicher Intelligenz**
- Gilt für **sämtliche KI** die angeboten, betrieben oder in die Union eingeführt wird
- Einzelne **Ausnahmen** etwa für militärische oder rein-private Zwecke sowie zur Forschung

Haftung der gesamten Lieferkette



Anbieter

Hersteller und Vertrieber unter eigenem Namen



Einführer

Importeur mit Niederlassung in der EU, der die KI aus einem Drittland in die EU einführt



Händler

Anbieter auf dem Unionsmarkt



Betreiber

Verwendung in eigener Verantwortung

Die Risiko-Kategorien



Verbotene KI

zB:

Social Scoring

Automatisierte
Gesichtserkennung an
öffentlichen Orten

Bestimmte Formen
der
Emotionserkennung

Absolutes **Verbot in
der Union**

Einzelne **Ausnahmen**
für Strafverfolgungs-
zwecke



Hochrisiko KI

zB:

KI-Tools für
Bewerbersauswahl
oder Credit-Scoring

KI als Sicherheits-
bestandteil von KFZ

Umfangreiche
**Compliance-
Pflichten** bei
Entwicklung und
Betrieb

Verpflichtende
Zertifizierung und
Registrierung



KI-Modelle mit allgemeinem Verwendungs- zweck

zB:

OpenAI GPT

Modell kann für große
Anzahl an
**unbestimmten
Zwecken** eingesetzt
werden

Muss zur Anwendung
in **ein System**
integriert werden

Compliance-Pflichten
und Transparenz des
Trainingsmaterials



Bestimmte KI

zB:

Midjourney

diverse Chatbots

KI-System
interagiert direkt
mit natürlicher Person
oder erzeugt
**synthetische
Outputs**

**Transparenz- und
Hinweispflichten**
(Watermarks)

Besonderer Schutz
vor **Deep Fakes** und
Fake News

Anforderungen an die Lieferkette



Anbieter

Sicherstellung der Compliance mit allen Anforderungen an KI-Systeme und GPAI-Modelle

Hoher **Qualitätsstandard** bei Hochrisiko-Systemen

Verpflichtet zur umfangreichen **Dokumentation Zertifizierung** und **Registrierung**



Betreiber

Hat für den **sicheren Betrieb** des KI-Systems einzustehen

Gewährleistung der **menschlichen Aufsicht** und Durchführung einer **Grundrechte-Folgenabschätzung** bei Hochrisiko-KI-Systemen

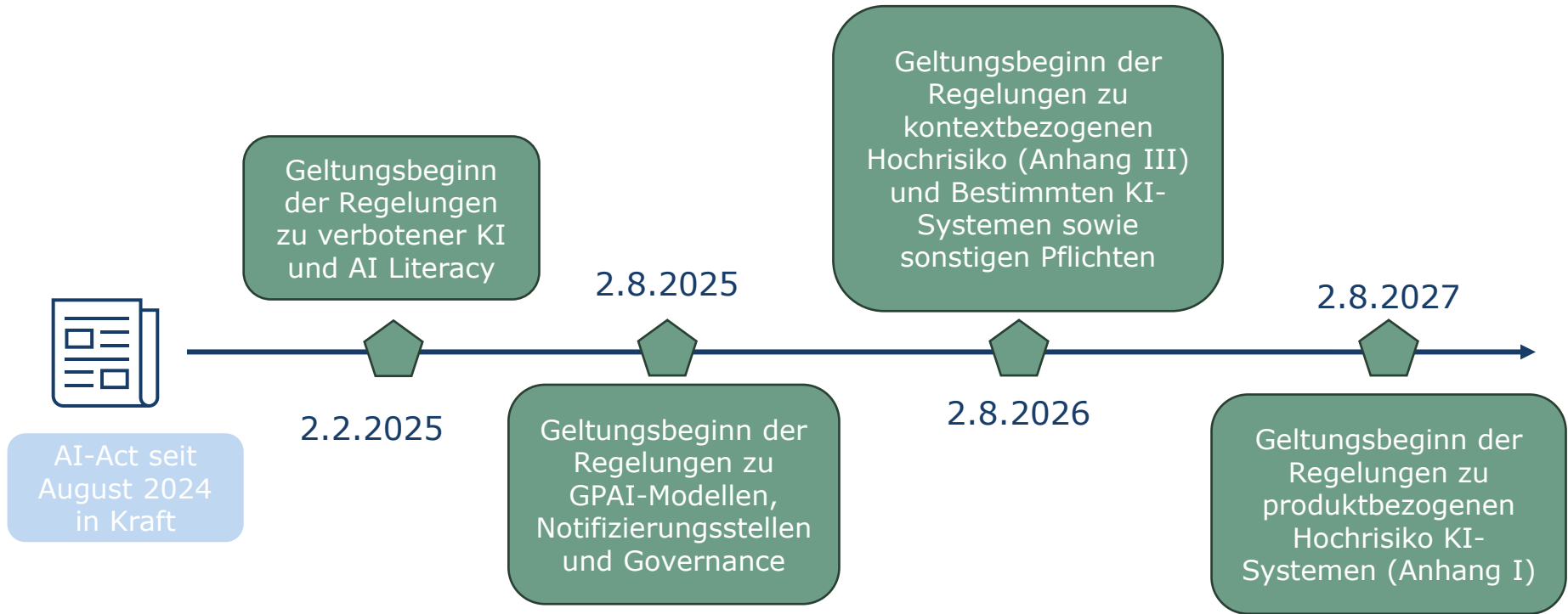


Importeur und Händler

Sicherstellung der **formalen Rechtskonformität** des importierten/angebotenen Hochrisiko-KI-System

Dienen als "**Firewall**" gegen unerlaubte KI

Der Weg zur Anwendbarkeit



Die wichtigsten To-Dos – bevor das Schiff anlegt!





The Legal 500 (2024)
Axel Anderl (TMT)
Hall of Fame



The Legal 500 (2024)
TMT
Tier 1



The Legal 500 (2024)
Data Privacy & Data
Protection
Tier 1

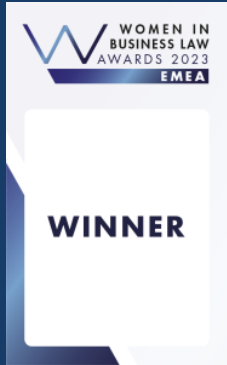


Trend Anwaltsranking (2024)
Axel Anderl
Data Protection , IP and Media
Top 1 overall ranking



Managing IP (2024)
Austrian Copyright Firm of
the Year

D O R D A



Austria Firm of the Year
Talent Management – Firm of the Year
Women in Business Law Awards Europe 2023



Client Choice winner
IT & Internet

lockchain

Client Choice Awards 2024



Who's Who Legal (2024)
Axel Anderl (Data Privacy & Protection)
Thought Leader Global Elite



Chambers Europe (2024)
TMT:IT
Band 1

