

BITTE KEIN DSGV0-2.0-GEFÜHL!

DECODING THE EU AI ACT

Selman Özen, Senior Legal Engineer Juni, 2025



Welche Begriffe und Aspekte fallen Ihnen ein, wenn Sie an den EU AI Act denken? Welche Art von Herausforderungen sehen Sie in dieser Regulierung?

Die EU Digitalstrategie











Digital



ΑI

Act

Data Act

Erleichterung & Förderung des Austauschs und der Nutzung von Daten im Europäischen Wirtschaftsraum Digital
Service Act

Einheitliche Haftungs-& Sicherheitsvorschriften für digitale Plattformen Digital
Markets Act

Eindämmung von Marktmacht & Schaffen fairer Wettbewerbsbedigungen im digitalen Raum Digital
Governance Act

Grundlagenschaffung für europäisches Datenaustauschmodell Operational Resilience Act

Schutzmaßnahmen Finanzsektor gegen Cyberrisiken Umfassende KI-Regulierung

Risikobasierter Ansatz

Fakten über den Al Act

Geschichte

- Ausgangsidee
- Sinn & Zweck

Basics

- Produkthaftungs-Richtlinie
- Risikobasierter
 Ansatz
- Risikokategorisierung
- Rollen
- Anforderungen je Risikokategorie & Rollen

Kapitel & Normen

13 Kapitel 113 Artikel 180 Erwägungsgründe

- I. Allgemeine Bestimmungen
- II. Verbotene Praktiken
- III. Hochrisiko KI-Systeme
- IV. Transparenzpflichten für Anbieter & Betreiber bestimmter KI-Systeme
- V. KI- Modelle mit Allgemeinem Verwendungszweck

Nice 2 Know

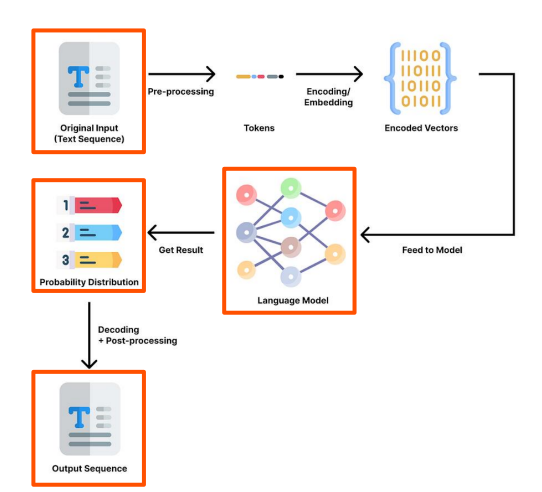
- Al Office
- Al Pact
- BitKom
- Code of Practices
- BfDI
- Koalitionsvertrag
- Bundesnetzagentur





Chat GPT: Input-output-scheme

Guodong (Troy) Zhao "How ChatGPT really works, explained for non-technical people" - 02/2023



Datenschutzrecht, DSGVO, TTDSG, IT-Sicherheit, NIS2, Marken-, Patent- und Urheberrecht, Vertrags- und Zivilrecht,, IT-Recht, Produkthaftung, ISO 27001, ISO 23894, ISO 420001, ...

Definition & Auslegung

KI-System ist "ein maschinengestütztes System, das für einen in unterschiedlichem Grade autonomen Betrieb ausgelegt ist und das nach seiner Betriebsaufnahme anpassungsfähig sein kann und das aus den erhaltenen Eingaben für explizite oder implizite Ziele ableitet, wie Ausgaben wie etwa Vorhersagen, Inhalte, Empfehlungen oder Entscheidungen erstellt werden, die physische oder virtuelle Umgebungen beeinflussen können."

- Art. 3 Nr. 1 Al Act





Interessante Gerichtsurteile:

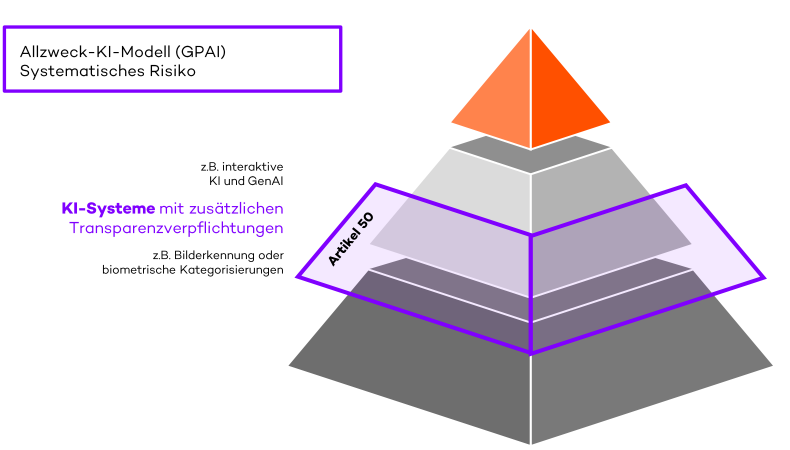
EuGH vom 07.12.2023 (C-634/21)

LG Augsburg vom 26.07.2024 (Az. 123 O 4719/23)

EU Al Act | Rollen



EU Al Act | Risiken Pyramide



Inakzeptables Risiko

Gänzlich verboten, bedrohen diese Systeme Sicherheit und Rechte, wie z.B. die subtile Manipulation von Personen | **Artikel 5**

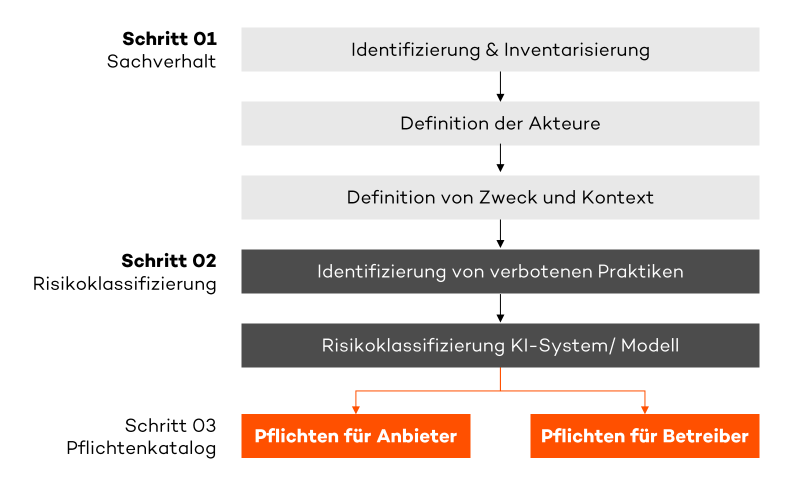
Hohes Risiko

Kritische Anwendungen, z.B. personalisierte Medizin, die strenge Sicherheits- und ethische Anforderungen stellen | **Artikel 6**

Geringes Risiko

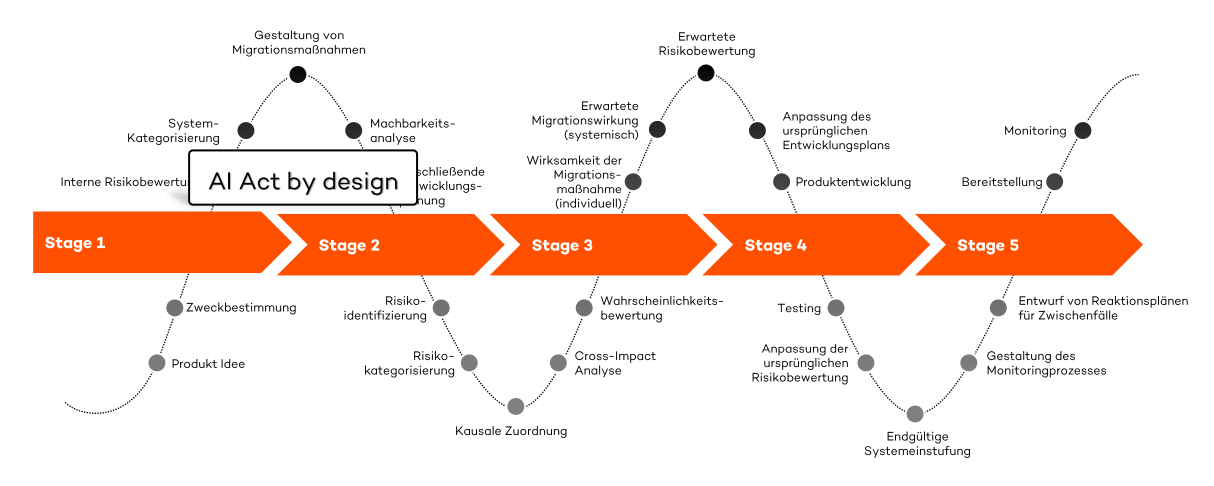
Systeme z.B. Such-Algorithmen unterliegen minimalen Vorschriften, wenn individuelle Rechte respektiert werden.

Prüfungsübersicht





Produktentwicklungszyklus & Al Act by design



Quick Check

1. Kick-off Gespräch (30-45 Min)

In einem kurzen Online-Meeting lernen wir uns kennen und definieren Ihre Ziele.

2. Bestandsaufnahme

Wir verschaffen uns einen Überblick über aktuelle oder geplante KI-Anwendungen und -Prozesse in Ihrem Unternehmen.

3. Risiko-, Al Act- und Relevanzanalyse

Sie erhalten eine erste Einschätzung, ob und wie der Al Act voraussichtlich in Ihrem Unternehmen Anwendung findet.

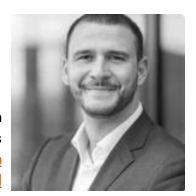
4. Regulatorischer Fahrplan

Sie bekommen Empfehlungen für nächste Schritte: z. B. Dokumentationspflichten, Konformitätsprüfung, Risikoabschätzung.

5. Optional: Follow-up Beratung

Auf Wunsch unterstützen wir Sie bei weiteren Schritten, z.B. bei einer Gap-Analyse, der Implementierung einer Al Governance Struktur oder der Umsetzung von Anforderungen.

Selman Özen
Senior Consultant Legal Operations
selman.oezen@diconium.com
LinkedIn Profil







Bereit für

Al Act

Compliance?



Thank you

Ready to update your business?

Let's talk