

AI act overblik og betydning

- DEFINITION: LOVGIVNING DER STYRER HVORDAN AI MÅ UDVIKLES OG ANVENDES
- FORMÅL: AI ER SIKKERT, GENNEMSIGTIGT OG RESPEKTFULT
- STATUS/TISPLAN: FIRMAER I BEREDSKAB
- USIKKERHEDER MED "CODE OF PRACTICE" OG STANDARDER

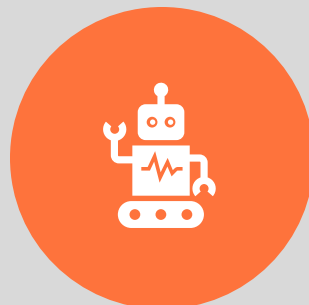
Hvad er målet med AI act?



BESKYTTE RETIGHEDER



JURIDISK KLARHED



"TRUSTWORTHY AI"



UNDERSTØTTE
INNOVATION OG
UDVIKLING I EU

Hvem og hvad er omfattet

AI systemer i EU og leverandører til EU

Generelle AI modeller (GPAI uden UI)

Kategorisering baseret på risikoniveau

Forbudte (unacceptable risks)

Højt risiko (high risk)

Begrænset risiko / gennemsigtighedskrav

Minimal / ingen regulering (lav risiko)

Undtagelser: militære systemer, national sikkerhed, ren forskning

Hvad er de skærpede krav for højt risiko AI systemer

Riskostyring og dokumentation gennem hele livscyklussen

Datastyring, dataportabilitet og kvalitet af træningsdata

Gennemsigtighed: brugere skal informeres

Menneskelig overvågning og mulighed for menneskelig intervention

Robusthed, sikkerhed og beskyttelse mod manipulation og cyberangreb

Konformitetsvurdering enten intern eller ekstern

Løbende overvågning og rapportering af fejl, utilsigtede konsekvenser

Sanktioner ved brud!

For overtrædelse af krav for højt risiko
systemer: op til €15 mio eller 3 % af global
omsætning

For indgivelse af vildledende eller
mangelfulde oplysninger: op til €7,5 mio
eller 1 % af global omsætning

Sanktionerne skal være "virkningsfulde,
forholdsmaessige og afskrækkende"

Ved overtrædelse af de værste forbud (artikel
5) kan bøder være op til €35 mio eller 7 % af
global omsætning – det højeste af de to

Vigtigste punkter/anbefalinger



- Identifier, om dit AI-system falder under "high risk" eller ej
- Sørg for dokumentation, risikovurdering og løbende overvågning
- Garanter gennemsigtighed og mulighed for menneskelig kontrol
- Overhold reglerne om datastyring, robusthed og sikkerhed
- Vær klar over sanktionerne – undgå store bøder ved ikke at leve op til reglerne