

EU AI ACT · DRAFT GUIDELINES · 19 MEI 2026

High-risk AI in essentiële diensten

Voor publieke instanties, banken, verzekeraars, zorgtrriage en aanbieders van kritieke diensten.

-
- Annex III punt 5
 - High-risk classificatie in praktische stappen
 - Consultancyvariant voor AI Act readiness



Drie vragen bepalen de route

Gebruik dit als startpunt voor AI-inventarisatie, gap intake en roadmap.

01

Beoogd gebruik

Welke output geeft het systeem, in welke context en met welk effect op personen of operatie?

02

High-risk route

Valt de toepassing onder Annex III punt 5, of is eerst Article 5 of Annex I relevant?

03

Roadmap

Vertaal de classificatie naar plichten, evidence, training en leveranciersafspraken.

Intakevraag: Heeft deze AI invloed op toegang tot geld, hulp, zorg, verzekering of noodrespons?

Wat valt in scope?

Deze domeinvariant helpt om een eerste AI Act gap-check concreet te maken.

**Dit domein draait om toegang:
krijgt iemand hulp, krediet,
verzekering, triage of prioriteit
op basis van AI-output?**

- Publieke bijstand, uitkeringen en essentiële publieke diensten.
- Kredietwaardigheid en credit scoring van natuurlijke personen.
- Risicobeoordeling en pricing voor levens- en zorgverzekeringen.
- Noodoproepclassificatie, dispatch en emergency healthcare triage.

Wanneer wordt dit een readiness-vraag?

Een usecase hoeft niet definitief beoordeeld te zijn om alvast governancewerk te starten.

Direct reviewen

- AI beoordeelt eligibility voor uitkering of publieke hulp.
- Credit score of kredietwaardigheid stuurt aanbod of afwijzing.
- Verzekeringspricing op basis van individueel risicoprofiel.
- Triage- of dispatchmodel bepaalt urgentie of wachtrij.

Eerst afbakenen

- Fraudedetectie voor krediet zonder kredietwaardigheidsscore.
- Algemene klantenservice zonder beslissing over toegang.
- Capaciteitsplanning zonder individuele prioritering.
- Geaggregeerde beleidsanalyse zonder persoonsbesluit.

USECASES

Drie situaties voor de intake

Deze voorbeelden helpen om de juiste stakeholders en documenten te verzamelen.

01

Publieke dienst

AI adviseert of iemand recht heeft op hulp of terugvordering.

02

Krediet

Een model bepaalt kredietscore of afwijzingsrisico.

03

Triage

AI classificeert noodoproepen of patienturgentie.

Gebruik dit als startpunt voor scope, niet als definitieve juridische conclusie.

Wat levert een readiness-traject op?

De classificatie moet eindigen in acties, eigenaarschap en documenten.

Basisdeliverables

- AI-inventaris en risicoclassificatie
- Provider/deployer rolverdeling
- Gap-analyse op plichten en bewijs
- 30/60/90 dagen roadmap
- Managementsamenvatting en vervolgroutes

Domeinfocus

- Grondrechtenimpact, non-discriminatie en bezwaar/herziening.
- Inputdata, representativiteit en controleerbare criteria.
- Transparantie richting betrokkenen en recht op uitleg.
- Logging van adviezen, menselijke besluiten en afwijkingen.

Gebaseerd op de Commission draft guidelines

Gebruik dit als intake- en classificatiekader. Check definitieve guidance voordat juridische besluiten worden afgerond.

Status op 8 juni 2026

- De Commissie publiceerde de draft guidelines op 19 mei 2026.
- Annex III bevat 8 domeinen. Deze briefing werkt er 1 praktisch uit.
- De formele AI Act tekst blijft leidend.

Commission draft guidelines

Annex III official text

Article 6

Classifier

Voor besluiten met juridische gevolgen blijft een volledige systeem- en contextreview nodig.



VOLGENDE STAP

Classificeer je essentiële diensten-AI voordat je roadmap vastloopt.

Embed AI helpt je van losse AI-lijst naar onderbouwde classificatie, gap-analyse en concrete 30/60/90 dagen roadmap.

Start AI Act gap intake

Bekijk Readiness Sprint

Plan gesprek



Auteur: Zahed Ashkara

Jurist, EU AI Act expert en AI governance & compliance consultant. Zahed helpt organisaties AI-systemen classificeren en governance praktisch maken.

