

# Checklijst: Ondernemingsraad en AI

Gebruik deze checklist om de implementatie van AI binnen de organisatie te beoordelen. Het is een hulpmiddel om risico's in beeld te krijgen, transparantie te waarborgen en de omgang met AI te bevorderen.

## 1. Oriëntatie

- Begrijp als OR de basisprincipes van AI.
- Analyseer het doel van de AI-implementatie (bijv. efficiëntie, kostenbesparing, innovatie).

## 2. Rechten en plichten van de OR

- AI raakt alle bevoegdheden van de ondernemingsraad
  - Overlegrecht (volg bijvoorbeeld de site van de Autoriteit Persoonsgegevens) en agendeer ontwikkelingen
  - Informatierecht over investeringen, AI-act etc.
  - Artikel 24 overleg over AI-geletterdheid
  - Adviesaanvragen over technologische ontwikkelingen
  - Opleiding en training

## 3. Risico- en Impactanalyse

- Beoordeel de impact van AI op functies, processen en afdelingen.
- Controleer of de AI vrij is van “bias” en “discriminatie”.
- Controleer of AI-systemen “transparant” zijn in hun werking en beslissingen.
- Analyseer of de AI de werkdruk beïnvloedt (toename/afname).

## 4. Opleiding en Communicatie

- Vanwege Europese AI-Act moeten medewerkers kennis en inzicht hebben in de gevolgen van AI en vaardig zijn om er goed mee om te gaan
- Ontwikkel een “communicatieplan” om verwachtingen en eisen ten aanzien van AI-gedrag goed te borgen

## 5. Technische en Juridische Aspecten

- AI-toepassing moet voldoen aan normen voor “databeveiliging”.
- Toegang tot AI-systemen en gegevens moet beperkt zijn en controleerbaar.
- Is er een plan maatregelen voor “continuïteit” bij storingen of falen van de AI.

## 6. Monitoring en Evaluatie

- Worden de AI-systemen regelmatig gemonitord en geevalueerd
- Zorg voor een kanaal voor “feedback van medewerkers”.
- Plan periodieke evaluaties om de impact van AI te beoordelen en bij te sturen.

## 7. Samenwerking en Dialoog

- Raadpleeg externe experts (bijv. AI-specialisten, ethische commissies).
- Betrek medewerkers vroegtijdig in het proces om draagvlak te creëren.

Neem gerust contact op als er nog vragen zijn hoe om te gaan met AI en bijvoorbeeld ChatGTP.