

## 1. Menselijke controle en toezicht

*AI-tools ondersteunen je, maar jij behoudt altijd de controle. Kun je AI-aanbevelingen aanpassen of negeren indien nodig?*

## 2. Transparantie

*Je moet kunnen begrijpen hoe de AI werkt en waarom het bepaalde keuzes maakt. Welke data gebruikt de AI om keuzes te maken?*

## 3. Diversiteit, non-discriminatie en rechtvaardigheid

*De AI moet eerlijk zijn voor iedereen, ongeacht hun achtergrond of behoeften. Heb je gecontroleerd of de resultaten van de tool geen vooroordelen bevatten? Observeer resultaten en rapporteer problemen.*

## 4. Privacy en gegevensbescherming

*De persoonlijke gegevens van jou en je leerlingen moeten privé blijven. Voldoet de tool aan de privacywetgeving en worden gevoelige gegevens geanonimiseerd?*

## 5. Maatschappelijk welzijn

*De AI moet jouw werk ondersteunen en bijdragen aan een betere leeromgeving. Stimuleert de tool verantwoord technologiegebruik bij leerlingen?*

## 6. Verantwoording

*Weet je wie je kunt contacteren bij problemen met de tool of schadelijke uitkomsten? Zijn er mechanismen om problemen te melden?*

## 7. Technische robuustheid

*Je moet erop kunnen vertrouwen dat de AI werkt zoals bedoeld en dat het veilig is. Zijn er duidelijke instructies voor het oplossen van technische problemen?*