



 **SWOS**
Werkgevers in de Sport

Richtlijn voor verantwoord AI gebruik binnen de WOS

Inhoud

1. Introductie
2. Doel en toepassing
3. Goedgekeurde AI tools
4. Verantwoord gebruik
5. Vragen?



1. Introductie

Deze richtlijn voor verantwoord AI-gebruik is opgesteld om alle werknemers van de WOS te ondersteunen bij het begrijpen en benutten van AI-technologieën binnen onze organisatie. Het doel is om ervoor te zorgen dat AI op een ethische en effectieve manier binnen de WOS wordt toegepast, met respect voor transparantie, privacy en eerlijkheid.

2. Doel en toepassing

Kunstmatige intelligentie (AI) is een krachtig instrument dat onze manier van werken kan transformeren en verbeteren. Door AI slim bij WOS in te zetten, kunnen we efficiënter en effectiever te werk gaan, waardoor we meer tijd hebben voor strategische besluitvorming en creatieve oplossingen.

Het is echter cruciaal om AI verantwoord en ethisch te gebruiken. Bij de WOS verwachten we bijvoorbeeld dat je altijd de feitelijke juistheid van informatie die door AI wordt gegenereerd toetst voordat je dit inzet voor jouw werk. Onze richtlijn voorziet in principes en procedures die ervoor zorgen dat we AI op een transparante, eerlijke en verantwoorde manier integreren in onze organisatie. Door deze richtlijn te volgen, streven we ernaar om de voordelen van AI te benutten terwijl we tegelijkertijd zorgen voor privacybescherming, non-discriminatie en menselijke controle over besluitvorming.

Met deze richtlijn willen we niet alleen de grenzen van onze technologische mogelijkheden verleggen, maar ook een standaard zetten voor ethisch en verantwoord gebruik van AI binnen onze organisatie. Samen kunnen we de potentie van AI benutten en onze organisatie naar nieuwe hoogten brengen, terwijl we zorgen voor een duurzame en verantwoorde toepassing van deze technologie.

3. Goedgekeurde tools

Met welke tools mag je binnen de WOS werken?

1. Chatgtp

2. Microsoft Copilot

3. Google Gemeni

Uitleg: Je mag deze drie AI-tools gebruiken, mits je geen vertrouwelijke informatie of persoonsgegevens hierin verwerkt .

4. Verantwoord gebruik

Richtlijnen voor verantwoord AI gebruik binnen WOS

1. Bescherm persoonsgegevens

Verwerk geen persoonsgegevens in AI-systemen zonder expliciete toestemming en zorg ervoor dat de verwerking voldoet aan alle geldende privacywetgeving en -richtlijnen.

2. Wees open en transparant

Zorg ervoor dat beslissingen die door AI-systemen worden genomen, inclusief de gebruikte data en de redenering achter deze beslissingen, transparant zijn voor de betrokkenen en relevante belanghebbenden.

3. Deel ervaringen en leer van elkaar

Deel actief ervaringen en best practices met betrekking tot het gebruik van AI met collega's binnen de organisatie om gezamenlijk te leren en te verbeteren.

4. Verantwoord gebruik

Richtlijnen voor verantwoord AI gebruik binnen WOS

4. Wees bewust van mogelijke feitelijke onjuistheden en voorkom discriminatie en vooroordelen

Controleer altijd de feitelijke juistheid van informatie die door AI wordt gegenereerd of gebruikt en toets deze aan onze eigen ethische normen. Wees alert op mogelijke discriminatie en gebruik diverse bronnen om een evenwichtig beeld te vormen.

5. Gebruik en verwijs naar bronnen

Maak gebruik van betrouwbare bronnen bij het ontwikkelen en toepassen van AI-systemen, en vermeld deze waar nodig om de transparantie en traceerbaarheid te waarborgen.

6. Gebruik van auteursrechtelijk beschermd materiaal in AI tools

Zorg ervoor dat alle gegevens die je aan AI-systemen levert vrij zijn van auteursrechtelijke beperkingen of dat je expliciete toestemming hebt verkregen voor het gebruik ervan.

Vragen en ondersteuning?

AI kan complex zijn en er kunnen momenten zijn waarop je twijfelt of vragen hebt. In zulke gevallen kun je altijd terecht bij Marc Elffers voor ondersteuning en verduidelijking.

Laten we samenwerken, elkaar ondersteunen en onze kennis delen om AI op een verantwoorde en ethische manier te integreren in onze organisatie.

Tot slot, deze richtlijnen dienen als leidraad voor het verantwoord en ethisch gebruik van AI binnen onze organisatie en kunnen worden bijgewerkt om te blijven voldoen aan nieuwe wet- en regelgeving, technologische vooruitgangen, en best practices in de industrie. Het advies is dus om regelmatig de meest recente versie van de richtlijnen te raadplegen en op de hoogte te blijven van eventuele wijzigingen.