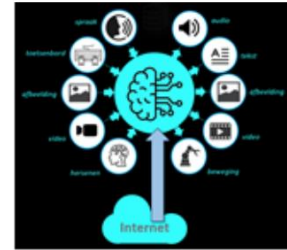


**Kunstmatige intelligentie/ Artificial intelligence (AI) hervormt de samenleving en het onderwijs**

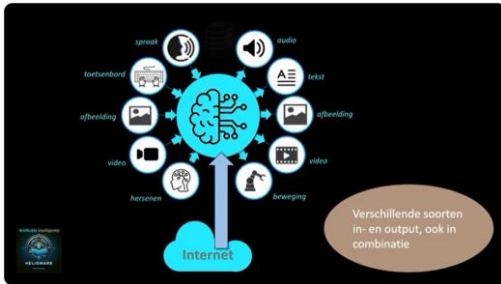


**Peter Hollants** (Inholland)

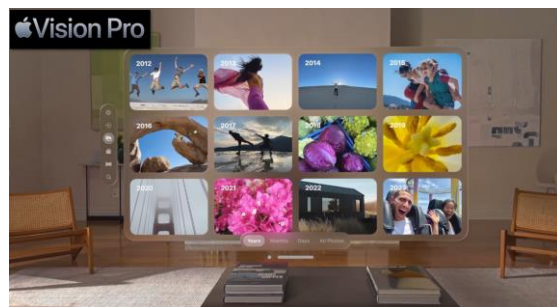
Inspirerende sessie hoe recente AI- ontwikkelingen onze samenleving en het onderwijs hervormen, compleet met direct toepasbare tips om zelf de kracht van deze innovaties te kunnen benutten.



**AI algemeen** <https://youtu.be/mGbu1CFu6GY>



**Fun: de kracht van AI, voorbeelden** <https://youtu.be/9xY6F9B0HzM>





## Vragen voor het Onderwijs

- *Wat is het effect op het curriculum?*
- *Wat kunnen we veranderen in het lesgeven?*
- *Moeten we de toetswijze aanpassen?*
- *Moeten we huiswerk-opdrachten herschrijven?*
- *Moeten we het onderwijs anders faciliteren?*
- *Hoe urgent is dit allemaal?*

### Prompting

**Rol:** Je bent een leerkracht.

**Opdracht:** Schrijf een korte aankondiging voor de ouderbijeenkomst die gepland staat voor volgende week.

**Doelgroep** Ouders van leerlingen in groep 4 en groep 5.

**Format:** Een brief of e-mail die de ouders informeert over de ouderbijeenkomst.

**Schrijfstijl:** Vriendelijk en informatief, met de nadruk op het belang van ouderbetrokkenheid en wat er tijdens de bijeenkomst zal worden besproken.

Beste ouders van leerlingen in groep 4 en groep 5,

Graag willen wij u uitnodigen voor onze ouderbijeenkomst die gepland staat voor volgende week. Deze bijeenkomst is een waardevolle gelegenheid voor u om meer te weten te komen over de educatieve reis van uw kinderen en om samen te werken met ons als team om hun succes te waarborgen.

Datum: [Vul hier de datum in]  
Tijd: [Vul hier de tijd in]  
Plaats: [Vul hier de locatie in]

Tijdens deze bijeenkomst zullen we belangrijke onderwerpen bespreken die van invloed zijn op het leerproces van uw kinderen. We zullen informatie delen over ons curriculum, leerdoelen en manieren waarop u thuis kunt bijdragen aan hun academische groei. Daarnaast zullen we ruimte bieden voor vragen en opmerkingen, zodat we als school en ouders samen kunnen werken om het beste te bieden voor onze leerlingen.

We moedigen u sterk aan om aanwezig te zijn bij deze bijeenkomst, want uw betrokkenheid en steun zijn essentieel voor het succes van uw kinderen. Samen kunnen we ervoor zorgen dat ze de best mogelijke educatieve ervaring krijgen.

We kijken ernaar uit om u volgende week te verwelkomen. Als u vragen heeft of specifieke onderwerpen wilt bespreken tijdens de bijeenkomst, aarzel dan niet om contact met ons op te nemen via [vul hier het contactinformatie in].

Met vriendelijke groet,

[Uw naam]  
Leerkracht, groep 4/5  
[Basisschoolnaam]



### Controleer Output

Zijn de voorbeelden:

- relevant?
- accuraat?
- subtiel verkeerdt?
- voldoende gedetailleerd?
- interessant voor leerlingen?
- vanuit verschillende perspectieven?
- kunnen ze dienen om het abstracte concept te verbinden met het concrete toepassing?

**Verfijn:** Probeer een gesprek te voeren met de chatbot om de output aan te passen. Laat weten dat leerlingen moeite hebben met een bepaald aspect van het concept en de AI vragen je te helpen met uitleg en voorbeelden.

**Let op:** AI kan 'hallucineren' en plausibele feiten genereren die volledig onjuist zijn.

De kennis van docent als expert is essentieel!

**Tevens: Privacy is niet gegarandeerd!!**



## Whatsapp



Voor docenten, schoolleiders, onderwijsmanagers, ondersteuners en specialisten die zich bezighouden met of interesseren voor AI in al het publieke en private onderwijs, van PO tot WO.

[WhatsApp-groepsuitnodiging](#)

## LinkedIn



Peter Hollants

<https://dgki.nl/>  
<https://chat.openai.com>  
<https://gemini.google.com>  
<https://copilot.microsoft.com>  
<https://www.canva.com>  
<https://askyourpdf.com>  
<https://www.aidocent.nl>  
<https://web.diffit.me>