**Opdracht O Introductie ChatGPT, Gemini, en Go-Pilot**

Tijdens deze sessie gaan we werken met verschillende AI-tools, waaronder ChatGPT, Gemini, en Go-Pilot. Elke tool heeft zijn eigen manier van werken en kan verschillende resultaten opleveren. Hieronder staan korte instructies om toegang te krijgen tot elk van deze tools:

**1. ChatGPT**

*ChatGPT is ontwikkeld door OpenAI en biedt een intuïtieve interface om met AI in gesprek te gaan. Het kan helpen bij het genereren van teksten en antwoorden.*

* **Toegang krijgen**:
	+ Ga naar de website van OpenAI: <https://chat.openai.com>.
	+ Maak evt. een account aan, log in met een bestaand account of gebruik de gratis versie.
	+ Klik op het model dat je wilt gebruiken (bijvoorbeeld ChatGPT-4).
	+ Typ je vraag of opdracht in het tekstvak en klik op verzenden.

**2. Gemini**

*Gemini is een AI-tool die zich richt op meer geavanceerde en technische antwoorden, wat handig kan zijn bij wetenschappelijke vragen.*

* **Toegang krijgen**:
	+ Ga naar de website van Gemini: <http://gemini.google.com>.
	+ Meld je aan met je onderwijsaccount of gebruik een gratis proefversie (indien beschikbaar).
	+ Zoek naar de optie om een gesprek of opdracht te starten en voer je vraag in.

**3. Go-Pilot**

*Go-Pilot is een AI-assistent die vaak wordt gebruikt om programmeertaken en gestructureerde opdrachten uit te voeren. Het is handig voor het opstellen van specifieke instructies of stappenplannen.*

* **Toegang krijgen**:
	+ Ga naar de website van Go-Pilot: <http://copilot.microsoft.com>.
	+ Maak een account aan of log in.
	+ Start een nieuw project of open de chatfunctie.
	+ Typ je vraag of opdracht in, en Go-Pilot zal proberen een passende uitwerking of structuur te geven.

**Vergelijk de AI-tools**
Probeer tijdens het gebruik van deze tools te letten op de verschillen in hun antwoorden en hoe ze omgaan met de context van je vraag. Welke tool levert de meest bruikbare output voor jouw natuurkundige opdrachten?

Tip1: De ingrediënten bepalen de taart. Dus probeer alternatieven als het nog niet goed is.

Tip2: Om uit te proberen: <https://aivoordocenten.com/> of <https://aivoordocenten.com/prompts/>