# Opdracht 2: Vooranalyse uitvoeren over de Jargon Transformator

**Introductie**

Voordat je een goede prompt schrijft, is het belangrijk dat je eerst de situatie grondig analyseert. Dat noemen we een *vooranalyse*. Daarmee breng je helder in kaart:

1. Wat je precies als eindresultaat wilt
2. Welke informatie je hebt of nodig hebt om dat te bereiken
3. Welke stappen de AI moet uitvoeren om van input naar output te komen

Hiervoor gebruiken we de drie blokken uit het model “**Kernvragen Vooranalyse**” (zie slide).

Schrijf je antwoorden uit in een apart document. Gebruik de structuur onderaan deze opdracht. Noteer zoveel mogelijk gedachten – niets is fout.

**Situatie**

Jeff werkt op de controlling-afdeling van een zorginstelling. Elke maand schrijft hij korte toelichtingen bij financiële afwijkingen in rapportages. Die toelichtingen zijn duidelijk voor collega’s binnen Finance, maar lastig te begrijpen voor afdelingshoofden zonder financiële achtergrond.

Jeff vraagt zich af of er een manier is om die toelichtingen automatisch om te zetten naar begrijpelijke, toegankelijke teksten – zonder dat hij steeds alles zelf hoeft te herschrijven.

**Kernvragen bij de vooranalyse**

**1. Gewenste eindresultaat**

* Waar moet het resultaat minimaal aan voldoen? (acceptatiecriteria)
* In welke vorm moet het gepresenteerd worden?
* Moeten er aan specifieke regels of randvoorwaarden worden voldaan?

**2. Startinformatie**

* Welke data of informatie heb je beschikbaar als input?
* Is die input volledig en consistent?
* Welke aanvullende informatie moet je eventueel aan AI geven om context te bieden?

**3. De prompt (denkstappen en instructie)**

* Hoe gebruik je de startinformatie om het eindresultaat te realiseren?
* Als jij het zélf zou moeten uitvoeren, welke stappen zou je nemen?
* Kan je de instructie onderbouwen met voorbeelden?

**Invultemplate voor de analyse**

Gebruik dit deel als standaard invulsjabloon

**Vooranalyse – eigen invulveld**

**Gewenste eindresultaat**

**Startinformatie**

**De prompt (stappen & instructie)**