



GIJSELSDOTCOM  
THE INSTITUTE

# Workshop Generatieve End-to-End Analyse

Het uitwerken van een End-to-End Analyse met behulp van A.I. / ChatGPT in een Moderne Bedrijfsvoering

the Partner for your  
Digital Education  
www.theinstitute.be

01/04/2025

In samenwerking met



Strategic IT Information  
**I.T. Works**  
for Innovators and Transformers



Ontdek als Analyst de kracht van Generatieve AI in End-to-End Analyse een Essentieel Instrument voor Toekomstgerichte Professionals

- **Kernachtige Tekstsynthese:** Met de kracht van Generatieve AI, zoals ChatGPT, transformeert u complexe analyseteksten in duidelijke, bondige samenvattingen. Deze technologie is meester in het distilleren van essentiële informatie, waardoor u snel de kernpunten in handen heeft.
- **Revolutionaire Rapportage en Analyse:** Generatieve AI dient als uw persoonlijke assistent voor het creëren van rapporten en analyses. Van het automatiseren van vergaderverslagen tot het genereren van gedetailleerde documentanalyses, deze tool optimaliseert uw workflow, verhoogt productiviteit en verrijkt uw diepgaande analyses.
- **Versnelling in Documentatie en Modelling:** Ervaar de toekomst van bedrijfsproces en architectuurmodellering. AI-gedreven instrumenten stroomlijnen het vastleggen van huidige en toekomstige bedrijfsmodellen, waardoor u tijd bespaart en efficiëntie verhoogt.
- **Geoptimaliseerde Stakeholdercommunicatie:** Verbeter de manier waarop u met stakeholders communiceert. AI helpt u bij het formuleren van heldere, effectieve communicatie, vooral bij complexe vraagstukken.
- **Geavanceerde Documentanalyse:** Doorzoek en analyseer snel grote hoeveelheden documentatie. Generatieve AI levert u de essentiële informatie, waardoor u sneller inzicht krijgt in bedrijfsprocessen en -modellen.



Seminar - Classroom - Hands-on Labs - e-Learning - Blended Learning - Virtual Classroom



**GIJSELSDOTCOM**  
THE INSTITUTE

the Partner for your  
Digital Education  
[www.theinstitute.be](http://www.theinstitute.be)

# Workshop Generatieve End-to-End Analyse

Het uitwerken van een End-to-End Analyse met behulp van A.I. / ChatGPT in een Moderne Bedrijfsvoering

## Waarom deelnemen?

Ontdek als Analyst de Kracht van Generatieve AI in End-to-End Analyse Een Essentieel Instrument voor Toekomstgerichte Professionals

- **Strategische Besluitvorming via Predictieve Analyse:** Voorzie toekomstige trends en scenario's met AI Deze inzichten zijn cruciaal voor het formuleren van bedrijfsstrategieën en verbeteringen.
- **Intelligente Feedback en Innovatieve Suggesties:** Maak gebruik van AI Tools voor waardevolle feedback en suggesties ter optimalisatie van uw bedrijfsmodellen Ontdek nieuwe perspectieven en ideeën voor bedrijfsgroei.
- **Ontwikkeling van Nieuwe Vaardigheden:** Blijf toonaangevend in uw vakgebied als Analyst door het aanleren van vaardigheden in geavanceerde AI tools en technieken Uw investering in bijscholing is essentieel voor toekomstig succes.

## Waar en wanneer?

### DATUM PRIJS CONTACT / INSCHRIJVING

01/04/2025 650 (excl. BTW) [info@gijssels.com](mailto:info@gijssels.com)  
32 476 99 59 93

### TIJD LOCATIE

09:00-17:00 Food Concept 42  
Kontichsesteenweg 42  
2630 Aartselaar  
<https://foodconcept42.be/>



Seminar - Classroom - Hands-on Labs - e-Learning - Blended Learning - Virtual Classroom



GIJSELSDOTCOM  
THE INSTITUTE

the Partner for your  
Digital Education  
www.theinstitute.be

# Workshop Generatieve End-to-End Analyse

Het uitwerken van een End-to-End Analyse met behulp van A.I. / ChatGPT in een Moderne Bedrijfsvoering

## Programma

08:30-

**08:30-09:00**

### 0: Welkom

- Installatie Notebook & Internet

**09:00-12:30**

### I: Introductie; Wat is?

- AI / NLP / NLG / NLU / ML / DL / NN / LMM / ChatBot / Generative AI / LAM / Content Filter / Prompt Injection / Jail break

### II: De race tussen Bedrijven / Tools

- OpenAI: GPTs, ChatGPT, 01, DALL-E, Sora, Voice Engine SearchGPT
- Microsoft: Bing, CoPilot, PHI
- GOOGLE: Bert, Bart, LAMBDA, PaLM, GEMINI, Astra, GEMMA
- xAI: GROK / GROK Image generator
- Anthropic: Claude - Sonnet

### III: Privaat A.I. versus Publiek A.I.

### IV: Personaliseer je interactie met ChatGPT

### V: Standaard PROMPTING / Oefeningen

- Direct / Zero-Shot PROMPTING
- One-Shot PROMPTING
- Few-Shot PROMPTING (FSP)
- Interactive / Step-wise PROMPTING
- Output parameters for PROMPTING



Seminar - Classroom - Hands-on Labs - e-Learning - Blended Learning - Virtual Classroom



GIJSELEDCOM  
THE INSTITUTE

the Partner for your  
Digital Education  
www.theinstitute.be

# Workshop Generatieve End-to-End Analyse

Het uitwerken van een End-to-End Analyse met behulp van A.I. / ChatGPT in een Moderne Bedrijfsvoering

## Programma

### VI: Optimale PROMPTING met Frameworks / Oefeningen

- Het Framework en de 6 basisstappen
- Het PREPARE Framework
- De RISEN, APE, RACE, COAST, TAG, RISE, TRACE, ERA, CARE, ROSES Frameworks
- Oefeningen:
  - MindMap, BMC, SIPOC, CRUD, RACI, ERD, State, DFD, ...

13:15-17:00

### VII: Business Analyse Case definition met context retention

- De Context Retention
- De Business Analyse Case
- De End-to-End Analyse Stappen

### VIII: Oefening: Generative A.I. to model End-to-End Analyse

- De Business Case en de Strategie ( in ArchiMate 3.1 )
  - Stakeholder Analyse
  - Driver (met SWOT) & Goals Analyse
- De Business Architectuur ( in ArchiMate 3.1 )
- De Business Analyse ( in BPMN 2.0 & DMN 1.2 )
  - Laag 1: Descriptive modelleren
  - Laag 2: Analytical modelleren
- De Use-Cases ( in UML 2.x )
- De User Stories ( in Agile werking )

17:00

Einde van de dag / Q&A



Seminar - Classroom - Hands-on Labs - e-Learning - Blended Learning - Virtual Classroom



## De docent; Christian M.A. Gijssels

Christian Gijssels is strategisch en zakelijk adviseur bij GIJSELSDOTCOM | Consultancy & The Institute.



- Christian Gijssels specialisaties omvatten business/enterprise architectuurmodellering (ArchiMate), bedrijfsanalyse (BPMN), beslissingsanalyse (DMN), casemanagement analyse (CMMN), functionele analyse (UML) en informatiearchitectuur (Data Flow Diagrams, Class diagrams).

Christian Gijssels bekleedde voorheen de functie van e-Business Director bij KPMG Technology Advisory Belgium. Bij Cronos Holding was Christian Gijssels oprichter en verantwoordelijk voor de adviespraktijk The Business Analysts (later Prodigy). Christian Gijssels gaf leiding aan een team van ruim 80 strategische, business en functionele analisten en projectmanagers.

- Christian Gijssels vervulde tevens de rol van Practice Leader bij IBM Professional Services / ex CIMAD Consulting.
- Christian Gijssels is actief lid van het BPM Instituut en onderhoudt nauw contact met Bruce Silver, de oprichter van BPMN.
- Christian Gijssels behaalde zijn Masters in Computertechnologie aan LUC en heeft een reeks certificeringen op zijn naam staan, waaronder Certified Advanced Consulting Skills (KPMG Verona), Certified PDN (Consulting Problem Solving), Certified Teacher bij IBM Belgium en Internal Auditor Quality System ISO 9001 :2000 (SGS België). Hij is ook Certified Scrum Master/CSM en Certified Product Owner bij Scrum Alliance, en heeft de SME Challenge aan de Vlerick Leuven Gent Management School voltooid.
- Christian Gijssels is tevens ArchiMate Certified (Open Group), BPMN Certified bij BPMInstitute.org NY (Bruce Silver) en Six Sigma Certified.

# Ontdek jouw onderwijsvorm voor succes

Een verscheidenheid aan onderwijsmethoden om tegemoet te komen aan de uiteenlopende behoeften van zowel docenten als leerlingen. Deze opties omvatten:

## Seminars:

Meestal een eenmalig educatief evenement dat zich richt op een specifiek onderwerp. Het gaat vaak om lezingen van een of meer deskundigen en kan ook interactieve discussies omvatten.

## Klaslokalen:

Traditionele face-to-face leeromgeving waarbij jij en de studenten in dezelfde fysieke ruimte aanwezig zijn. Inclusief directe interactie, live demonstraties en onmiddellijke feedback.

## Praktijk laboratoria:

Praktijksessies waarbij studenten actief deelnemen aan experimenten of computerlokaalactiviteiten. Focus op het toepassen van concepten in een gecontroleerde omgeving om te leren door te doen.

## e-Learning:

Leren via elektronische media, meestal op internet. Biedt flexibiliteit omdat studenten altijd en overal toegang hebben tot het materiaal.

## Blended Learning / Gemengd leren:

Een mix van traditionele klassikale ervaringen, praktische laboratoriumsessies en e-Learning. Combineert de beste aspecten van zowel fysieke als digitale leeromgevingen.

## Virtual Classroom / Virtueel klaslokaal:

Vergelijkbaar met een fysiek klaslokaal, maar online gehouden via videoconferentie platforms. Maakt live interactie mogelijk tussen u en uw studenten in een virtuele ruimte.

Elke methode heeft zijn eigen voordelen en kan worden gekozen op basis van de leerstof, het gemak van de studenten en de leerdoelen van de cursus.

# Neem contact met ons op

Via Social Media en/of andere kanalen



+32 (0) 476 99 59 93



[info@Gijssels.com](mailto:info@Gijssels.com)



<https://www.gijssels.com/>



<https://www.linkedin.com/in/christiangijssels/>



<https://twitter.com/gijsselsdotcom/>



<https://www.instagram.com/gijsselsdotcom/>



<https://www.pinterest.com/gijsselsdotcom/>



<https://www.youtube.com/user/gijsselsdotcom/>