

GenAI Booster



5 stappen
8 oefeningen
7 dagen deskundige
ondersteuning



9 deelnemers (max)
1 facilitator



1 uitdaging
Relevante use cases
1 stappenplan



Budget:
€ 7500

Waarom?

De meeste organisaties erkennen het potentieel van GenAI, hetzij door ermee te experimenteren in het afgelopen jaar of met plannen om in de komende maanden te beginnen met de eerste tests. Veel organisaties bevinden zich echter op een kruispunt en weten niet waar ze moeten beginnen of hoe ze hun inspanningen effectief kunnen organiseren. De uitdaging ligt niet alleen in het begrijpen van de technologie zelf, maar ook in het ontrafelen van waar de grootste waarde gevonden kan worden. Deze onzekerheid kan de vooruitgang belemmeren en voorkomen dat organisaties de voordelen van GenAI ten volle benutten. Dat is waar begeleiding en ondersteuning van onschatbare waarde kunnen zijn.

Hoe?

Om de adoptie van GenAI mogelijk te maken als een nieuwe technologie die jouw productiviteit zal verhogen, moet je volledig begrijpen wat het is en hoe GenAI structurele toegevoegde waarde kan bieden in jouw organisatie. Wij zullen je helpen bij het definiëren van één belangrijke uitdaging en de specifieke GenAI use cases die voor jou het meest waardevol zijn om op te focussen.

Wat?

Met onze GenAI Booster, gebouwd op de fundamenten van de Design Thinking-methodologie, gaan we samen op reis om de uitdagingen van jouw organisatie te identificeren en te zoeken naar de specifieke meerwaarde van GenAI in die uitdagingen. Tijdens dit Booster-traject nemen we je mee in co-creatie sessies om inspiratie op te doen door middel van GenAI praktijkvoorbeelden. Met behulp van GenAI tools tonen we praktische waarde en beperken we zorgvuldig het aantal opties om ervoor te zorgen dat we de optimale weg voorwaarts voor jouw organisatie kiezen.

GenAI Booster 5 stappen



⌚ 1 - 2 uur

1 Intake interview

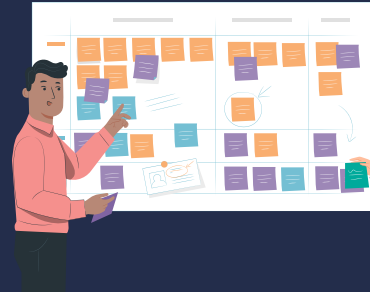
We bepalen de verwachtingen en doelen van jouw Booster-traject, idealiter gericht op een specifiek onderdeel van jouw organisatie. We bepalen ook je huidige GenAI-maturiteitsniveau. Op basis van deze input ontwerpen we een op maat gemaakt GenAI Booster-traject voor jullie.

2 Bepaal de uitdagingen

⌚ 3 - 4 uur

Tijdens een 'How Might We'-sessie definiëren we jullie belangrijkste uitdagingen waarvoor GenAI kan worden ingezet. We clusteren alle uitdagingen en prioriteren om een focus op één hoofduitdaging te creëren.

Tijdens de duikbootoefening definiëren we een gemeenschappelijk doel voor de uitdaging. We identificeren de obstakels binnen de organisatie die een GenAI-project zouden blokkeren en de versnellers die je zullen helpen het doel te bereiken.



⌚ 4 - 6 uur

3 Laat je inspireren door GenAI

Tijdens een 'Lightning Demo' sessie inspireren we je met praktische, interessante en relevante GenAI cases en tools.

Tijdens een 'prompting'-sessie geven we je de best practices voor het definiëren van goede prompts. Deze nieuwe vaardigheid is immers de basis voor het juiste gebruik van GenAI tools.



4 GenAI-ideeën verzamelen

⌚ 3 - 5 uur

Tijdens een interactieve ideation sessie verzamelen we alle relevante GenAI use cases voor jouw specifieke uitdaging die we in de tweede stap hebben gedefinieerd. We bespreken en prioriteren alle use cases om ons te richten op de belangrijkste.

We zullen ons GenAI Use Case Canvas gebruiken om de geselecteerde use cases verder te verfijnen op basis van alle relevante dimensies voor GenAI cases. Het doel is om de meest haalbare te definiëren.



5

⌚ 2 - 3 uur

5 GenAI-roadmap definiëren

We presenteren een voorstel op basis van de input van alle voorgaande stappen. We voeren een live impact/effort/risk-analyse uit op de belangrijkste use case.

We adviseren over de logische volgende stappen die moeten worden genomen op de 4 hoofdgebieden (people, data, proces, ethisch/juridisch) om de geselecteerde GenAI use case te implementeren.

Dit alles is mooi samengevat in een duidelijk en visueel stappenplan met een begeleidend rapport.

Business Value			Data & Technology		
Business Challenge Op welke manier kan GenAI de huidige business uitdagingen oplossen? Op welke manier kan GenAI de huidige business uitdagingen oplossen? Op welke manier kan GenAI de huidige business uitdagingen oplossen?	Value Proposition Welke waarde kan GenAI toevoegen aan de organisatie? Welke waarde kan GenAI toevoegen aan de organisatie? Welke waarde kan GenAI toevoegen aan de organisatie?	Value Measurement Hoe kan de waarde van GenAI worden gemeten? Hoe kan de waarde van GenAI worden gemeten? Hoe kan de waarde van GenAI worden gemeten?	Data Welke data is nodig voor de implementatie van GenAI? Welke data is nodig voor de implementatie van GenAI? Welke data is nodig voor de implementatie van GenAI?	GenAI Technology Welke GenAI technologieën zijn beschikbaar? Welke GenAI technologieën zijn beschikbaar? Welke GenAI technologieën zijn beschikbaar?	Infrastructure & Integration Welke infrastructuur is nodig voor de implementatie van GenAI? Welke infrastructuur is nodig voor de implementatie van GenAI? Welke infrastructuur is nodig voor de implementatie van GenAI?
Human AI People & Processes Welke mensen en processen zijn betrokken bij de implementatie van GenAI? Welke mensen en processen zijn betrokken bij de implementatie van GenAI? Welke mensen en processen zijn betrokken bij de implementatie van GenAI?	Human - AI Collaboration Hoe kan mens en machine samenwerken? Hoe kan mens en machine samenwerken? Hoe kan mens en machine samenwerken?	Skills & Knowledge Welke vaardigheden en kennis zijn nodig voor de implementatie van GenAI? Welke vaardigheden en kennis zijn nodig voor de implementatie van GenAI? Welke vaardigheden en kennis zijn nodig voor de implementatie van GenAI?	Ethical Considerations Welke ethische overwegingen zijn er bij de implementatie van GenAI? Welke ethische overwegingen zijn er bij de implementatie van GenAI? Welke ethische overwegingen zijn er bij de implementatie van GenAI?	Regulatory Considerations Welke wettelijke overwegingen zijn er bij de implementatie van GenAI? Welke wettelijke overwegingen zijn er bij de implementatie van GenAI? Welke wettelijke overwegingen zijn er bij de implementatie van GenAI?	

Klaar om de waarde te verzilveren?

Onze experts staan klaar om je te helpen dit stappenplan in de praktijk te brengen.

Doe iets met je nieuwsgierigheid!

Neem contact op met onze expert **Hans**, hij kan al je brandende vragen beantwoorden.

