

Identificatie & realisatie van waardegedreven AI-projecten

van selectie, over use case tot business case

- > Hoe maakt u strategische AI keuzes?
- > Identificatie en implementatie van waardevolle AI use cases.
- > Optimale technologiekeuzes en organisatorische transformatie van uw AI business case.

Onder de deskundige leiding van:

Toon Lybaert
Managing Partner
REIMAGINE



Waarom dit programma?

UW VOLGENDE PROJECT, WORDT

GEGARANDEERD EEN AI PROJECT

Organisaties realiseren zich de immense voordelen van Artificiële Intelligentie op het gebied van efficiëntie, innovatie en concurrentievoordeel. Maar bij het selecteren en opstarten van een AI project, staat u echter voor ongekende en uiterst complexe uitdagingen. De identificatie van geschikte use-cases en het formuleren van heldere doelstellingen zijn hier vaak dé struikelblokken. En elke project manager weet dat een onduidelijke scope het risico op mislukking van het project drastisch vergroot. En toch houdt u er maar beter rekening mee dat uw volgende project, een AI project zal zijn.

HOE MAAKT U STRATEGISCHE AI KEUZES

In deze training krijgt u diepgaand inzicht in het strategisch bepalen van een effectieve AI strategie. Essentiële stappen en praktische benaderingen staan garant dat de gekozen AI strategie naadloos aansluit bij de bedrijfsstrategie en organisatiedoelstellingen. Dit stelt u in staat om op strategisch niveau beslissingen te nemen die de basis vormen voor een succesvol AI project en een even succesvolle implementatie.

IDENTIFICATIE EN IMPLEMENTATIE VAN

WAARDEVOLLE AI USE CASES

Maar hoe herkent u AI use cases die tastbare waarde kunnen genereren voor de organisatie? U leert niet alleen hoe u deze use cases moet identificeren, maar krijgt ook praktische tips bij het beoordelen en selecteren van processen die het meest geschikt zijn voor een effectieve AI implementatie. Dit leidt gegarandeerd tot het maximaliseren van de waarde die AI binnen de organisatie kan genereren.

OPTIMALE TECHNOLOGIEKEUZES EN ORGANISATORISCHE TRANSFORMATIE

En hoe identificeert u de beste technologie en selecteert u de juiste oplossingen voor uw AI projecten? Onze expert-docent leert u hoe u technologische behoeften kunt herkennen en de juiste oplossingen kunt selecteren die naadloos aansluiten bij uw organisatiedoelstellingen. U staat verder stil bij het opstellen van een overtuigende businesscase en het ontwikkelen van een transformatie roadmap. Hierdoor bent u in staat zijn om niet alleen technologisch, maar ook organisatorisch te excelleren in AI projectmanagement. Tot slot leert u de best practices voor governance, talentbeheer en cultuurverandering om zo een succesvolle AI implementatie te waarborgen.

De docent



Toon Lybaert startte zijn carrière bij Belgacom en Beobank maar stapte in 2024 over naar Accenture. In 2018 startte hij zijn eigen kennisbedrijf Reimagine op, met als focus het begeleiden van organisaties bij hun digitale transformatie en AI gerelateerde innovatietrajecten. Samen met zijn team van ervaren professionals stelt hij zich als product onafhankelijk expert-adviseur op bij complexe digitale en AI gerelateerde transformatieprogramma's. Zijn voornaamste expertise ligt in het vormgeven en uitvoeren van innovatieprojecten die operational excellence en customer experience kunnen verbeteren voor grote organisaties. Hij heeft gewerkt aan projecten van strategie over implementatie, architectuurontwerp tot het opzetten van een target operating model. Toon heeft een bachelor in Bedrijfsmanagement, een master in Finance & Risk Management en een diploma van de Vlerick Business School in Sustainability Management. Hij is vandaag ook gastdocent EHSAL Management School in het leerprogramma AI in Business.

Leerdoelen

Deze training biedt u inzichten en praktische stappen om waarde te creëren met behulp van AI in uw bedrijfsomgeving. Van het bepalen van de juiste strategie tot het identificeren van bruikbare use cases, het kiezen van geschikte technologieën en het opstellen van een robuuste businesscase, tot het beheren van governance, talent en cultuurveranderingen die nodig zijn voor een succesvolle AI implementatie.



INTRODUCTIE METHODOLOGIE EN RAAMWERK

- ◆ Inleiding tot de behandelde methoden en raamwerk.
- ◆ Overzicht van de stappen die we vandaag zullen uitwerken.

BLOK 1: HOE UW AI STRATEGIE TE BEPALEN

- ◆ Essentiële stappen om een AI strategie te selecteren, in lijn met uw bedrijfsstrategie en organisatiedoelstellingen.
- ◆ Praktische benaderingen om een effectieve AI strategie te ontwikkelen.

BLOK 2: VAN USE CASE-SELECTIE TOT PROCESBEOORDELING

- ◆ Hoe identificeert u AI use cases die tastbare waarde creëren voor uw organisatie?
- ◆ Praktische tips voor het beoordelen en selecteren van processen die het meest geschikt zijn voor AI implementatie.

BLOK 3: IDENTIFICATIE VAN TECHNOLOGIE EN SELECTIE VAN OPLOSSINGEN

- ◆ Herkenning van technologische behoeften en selectie van de juiste oplossing die het meest geschikt is voor uw organisatie.
- ◆ Praktische benaderingen voor het kiezen van AI technologieën die aansluiten bij uw bedrijfsdoelstellingen.

BLOK 4: BUSINESSCASE EN CREATIE VAN TRANSFORMATIE ROADMAP

- ◆ Hoe geeft u vorm aan een businesscase die de waarde van AI implementatie benadrukt.
- ◆ Ontwikkeling van een roadmap voor de transformatie van uw organisatie met behulp van AI.

BLOK 5: GOVERNANCE, TALENT & CULTUUR

- ◆ Het opzetten van uw organisatiestructuur, governance en besluitvorming met betrekking tot AI.
- ◆ Best practices voor het beheren van de verandering in uw personeelsbestand, talent en bedrijfscultuur.



Timing cursus

- 08.30 Ontvangst, registratie met koffie/thee.
- 09.00 Start van de trainingsdag (met voorstelling docent)
- 12.30 Lunch
- 17.00 Einde van de cursusdag.

Zowel in de voor- als namiddag wordt een korte (koffie-)pauze gehouden.

Verhoogde interactiviteit

De deelnemers krijgen uitgebreid de kans om hun eigen problematiek ter sprake te brengen. Om dit te realiseren, vragen wij op voorhand een beknopte beschrijving van de probleemstelling te formuleren. Op die manier kunnen wij de cursus volledig opstellen volgens uw eigen informatiebehoefte.

U kunt hiervoor steeds contact opnemen met **Dirk Spillebeen** op het nummer: **+32 50 38 30 30** (e-mail: dirk@ifbd.be).

Identificatie & realisatie van waardegedreven AI-projecten

2024

> Datum & locatie: zie hiertoe onze website www.ifbd.be

> Kostprijs: € 795 (excl. BTW)

>>> INSCHRIJVEN

<p>E-mail: info@ifbd.be</p>  <p>klik hier</p>	<p>Via onze website: ifbd.be</p>  <p>klik hier</p>	<p>Via QR:</p> 	<p>Telefoon: 00 32 50 38 30 30</p>  <p>Voor meer informatie omtrent uw inschrijving ...</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

>>> INSCHRIJVINGSMODALITEITEN

De deelnameprijs aan dit 1-daagse programma bedraagt **795 Euro** excl. 21% BTW. Dit bedrag is inclusief koude/warme dranken en een uitgebreide lunch tijdens de cursusdag. U ontvangt bovendien een **documentatiemap** die u als naslagwerk kunt raadplegen. Los van de eventuele subsidiëring van de Vlaamse Overheid (zie verder) geeft het IFBD per extra deelnemende collega **5% extra korting** op het **totaalbedrag** met een maximale **korting van 20%** (= 5 deelnemers of meer).

Na ontvangst van uw inschrijving krijgt u een **deelnamebevestiging** en een factuur. Een tweetal weken voor de cursus ontvangt u een **herinnering met nog enige praktische informatie** en een **routebeschrijving**.

DE VLAAMSE OVERHEID INVESTEERT IN OPLEIDING: TOT 30% KORTING!

Het IFBD is erkend als **gecertificeerd opleidingsinstituut**. Dit maakt dat u onze trainingen gedeeltelijk kunt betalen met de subsidies toegekend door de Vlaamse Overheid via het systeem van de "KMO-portefeuille". Indien uw bedrijf voldoet aan de vooropgestelde criteria kan u tot 30% besparen op de opleidingskost. Meer informatie omtrent het systeem kan u vinden op de website van de Vlaamse Overheid: www.kmo-portefeuille.be.

Annulatie.

We begrijpen dat andere prioriteiten kunnen optreden tussen uw inschrijving en de cursus. Indien wij minstens **2 weken voor de cursus** uw annulatie ontvangen zoeken we samen met u naar de beste oplossing. **Minder dan 2 weken voor de eerste cursusdag** bent u ons het integrale bedrag verschuldigd en wordt mogelijks een administratieve kost (€ 75) aangerekend. Wij zijn uiteraard steeds verheugd een collega te mogen verwelkomen in uw plaats.

HOTELOVERNACHTING OP DE LOCATIE VAN DE TRAINING

U kan op onze diverse trainingslocaties veelal een overnachting boeken om de cursus op een ontspannen manier te kunnen aanvangen en/of af te sluiten. Meer informatie hieromtrent vindt u op onze website of via volgende link: www.ifbd.be/nl/over-ons/algemene-voorwaarden

IFBD-DATABASE & GDPR

We houden u graag op de hoogte van de laatste evoluties binnen uw sector. Daarom hebben we uw gegevens opgenomen in onze database. Uw informatie is voor eigen gebruik, wordt beveiligd en nooit aan derden doorgegeven. Hiertoe nemen we alle nodige maatregelen. Te allen tijde heeft u - overeenkomstig de wet "verwerking persoonsgegevens" van 8/12/1992 en de "AVG-reglementering" van 24/5/2016 - recht op inzage, wijziging of verwijdering van uw gegevens. Meer informatie via onze webpagina www.ifbd.be/nl/GDPR of via e-mail: DPO@ifbd.be.

ALGEMENE VOORWAARDEN

Op onze website op de pagina ifbd.be/nl/over-ons/algemene-voorwaarden vindt u al onze modaliteiten terug.