

Abidjan, le 06 Mars 2025

À L'attention de Mme Mariatou Koné,  
Ministre de L'Education Nationale et de L'Alphabétisation

Réf : **DMK/DG/2502**

Objet : **UNIVERSITES DU NUMERIQUE 2025 SESSION 1**

Madame le Ministre,

La transformation numérique a redéfini les règles de la compétitivité du marché. Il est primordial et vital pour votre entreprise de se positionner comme un acteur clé de son secteur. Pour vous aider à y parvenir, **DIAMAK** a le plaisir de vous inviter à participer à ses **séminaires exclusifs payants** : les **UNIVERSITES DU NUMERIQUE 2025** au **Sofitel Abidjan Hotel Ivoire**.

La première session de 2025 se déroule selon le calendrier suivant :

- 14 - 15 avril 2025 : **IA Générative : opportunités et défis**
- 16 avril 2025 : **La pratique du prompt engineering pour maîtriser les IA génératives**
- 17 - 18 avril 2025 **Schéma Directeur SI : alliez performance et transformation**
- 22 - 23 – 24 avril 2025 : **Maîtrisez la complexité des architectures de données**
- 25 avril 2025 : **Monétiser ses données et ses algorithmes : mesurer et créer de la valeur**

Les séminaires du 14 au 18 Avril 2025 seront animés par **M Christophe Legrenzi**.  
Les séminaires du 22 au 25 Avril 2025 seront animés par **M Philippe Nieuwbourg**.

Nos sessions sont conçues pour les décideurs et leurs équipes, pour leur permettre de préparer et de mettre en œuvre leurs stratégies qui sont l'avenir de vos opérations et un levier de performance dans ce nouveau monde.

Nous serons ravis de discuter avec vous ou votre équipe de ces séminaires lors d'un rdv afin d'apporter des éclaircissements éventuels.

Dans l'attente de vous compter parmi nos participants, recevez, Madame le Ministre, nos sincères salutations.

MINISTRE DE L'EDUCATION NATIONALE  
ET DE L'ALPHABETISATION  
CABINET  
Tel: 27 20 22 74 06  
COURRIER ARRIVEE  
Le 14 MARS 2025  
N° 001073

# IA GENERATIVE: Opportunités et défis

# DIA MAK

L'IA, et plus particulièrement l'IA générative – avec des outils comme ChatGPT – est désormais un moteur de transformation pour toutes les organisations. Cette technologie ne se contente plus d'inspirer; elle s'intègre au cœur des stratégies de croissance. Que vous travailliez dans le commerce, la R&D ou les fonctions support, chaque domaine peut bénéficier de son potentiel.



LES  
UNIVERSITÉS  
DU  
NUMÉRIQUE



## INTERVENANT



Christophe Legrenzi

**Dr. CHRISTOPHE LEGRENZI.**

Président d'ACADYS International, Ingénieur en informatique (de gestion et industrielle), Docteur (PhD in management sciences et in international business management), Conférencier international, Professeur Associé à l'Ecole des Mines, Vice-président du club européen de la gouvernance des Systèmes d'Information, Conseiller du Commerce Extérieur de la France, Auteur de nombreux ouvrages et articles sur le Management du Numérique. Christophe a travaillé sur des algorithmes d'IA dès sa plus jeune carrière et forme de nombreux comités de direction aux enjeux de l'IA.

## CONTENUS:

1. L'Intelligence Artificielle ce qu'il faut savoir
2. Concepts Fondamentaux de l'IA Générative
3. Présentation détaillée de l'IA Générative
4. De l'Art du Prompt à l'analyse multimodale
5. Les Différentes solution IAG du marché

1. La révolution des agents intelligents
2. L'impact de l'IAG sur nos entreprises
3. Cas d'usage de l'IAG en entreprise
4. Enjeux juridiques et éthiques
5. Perspectives

## Participants :

Dirigeant d'entreprise ; Directeur financier ;  
DSI (Directeur Système d'Information) ;  
CDO (Chief  
Digital Officier) ; Directeur marketing ;

**Prérequis :** Aucune compétence technique  
requis

# La pratique du prompt engineering pour maîtriser les IA génératives

# DIAMAK

« Et si vous pouviez communiquer avec une intelligence artificielle de façon fluide et efficace ? »

C'est tout l'enjeu du prompt engineering : apprendre à poser les bonnes questions et formuler des instructions claires pour tirer le meilleur des IA génératives. Découvrez comment cette compétence peut transformer votre manière d'interagir avec la technologie.



LES  
UNIVERSITÉS  
DU  
NUMÉRIQUE



## INTERVENANT



Christophe Legrenzi

**Dr. CHRISTOPHE LEGRENZI.**

Président d'ACADYS International, Ingénieur en informatique (de gestion et industrielle), Docteur (PhD in management sciences et in international business management), Conférencier international, Professeur Associé à l'Ecole des Mines, Vice-président du club européen de la gouvernance des Systèmes d'Information, Conseiller du Commerce Extérieur de la France, Auteur de nombreux ouvrages et articles sur le Management du Numérique. Christophe a travaillé sur des algorithmes d'IA dès sa plus jeune carrière et forme de nombreux comités de direction aux enjeux de l'IA.

## CONTENUS:

1. Architecture et fondement de l'IA Générative;
2. Comprendre le LLM et ses fonctionnalités;
3. Introduction au Prompt Engineering;
4. Techniques de base de Prompt Engineering;
5. Techniques avancées de Prompt Engineering;
6. Optimisation des Interactions avec l'IA
7. Reconnaître et évaluer les limites d'une IA;
8. Perspectives.

## Participants :

Dirigeant d'entreprise ; Directeur financier ;  
DSI (Directeur Système d'Information) ;  
CDO (Chief  
Digital Officier) ; Directeur marketing ;

**Prérequis :** Aucune compétence technique  
requis

## Schéma Directeur SI : Alliez Performance et Transformation

# DIAMAK

Passer du schéma directeur informatique au schéma directeur numérique en mettant en œuvre les nouvelles méthodes, outils et démarches pratiques de la vision stratégique à la trajectoire opérationnelle.



LES  
UNIVERSITÉS  
DU  
NUMÉRIQUE



### INTERVENANT



Christophe Legrenzi

Dr. CHRISTOPHE LEGRENZI.

Président d'ACADYS International, Ingénieur en informatique (de gestion et industrielle), Docteur (PhD in management sciences et in international business management). Conférencier international, Professeur Associé à l'Ecole des Mines, Vice-président du club européen de la gouvernance des Systèmes d'Information, Conseiller du Commerce Extérieur de la France, Auteur de nombreux ouvrages et articles sur le Management du Numérique. Christophe a travaillé sur des algorithmes d'IA dès sa plus jeune carrière et forme de nombreux comités de direction aux enjeux de l'IA.

### CONTENUS:

1. Planification stratégique et bonne Gouvernance;
2. Schéma directeur vecteur de performance d'entreprise;
3. Les principales méthodes d'élaboration du schéma directeur;
4. Les différents types de schémas directeurs informatiques et numérique;
5. Elaboration du schéma directeur numérique universel;
6. La gestion du portefeuille de projets
7. La mise en œuvre de sa stratégie numérique : un changement fondamental de posture

### Participants :

Dirigeant d'entreprise ; Directeur financier ;  
DSI (Directeur Système d'Information) ;  
CDO (Chief

**Prérequis :** Aucune compétence technique requise