

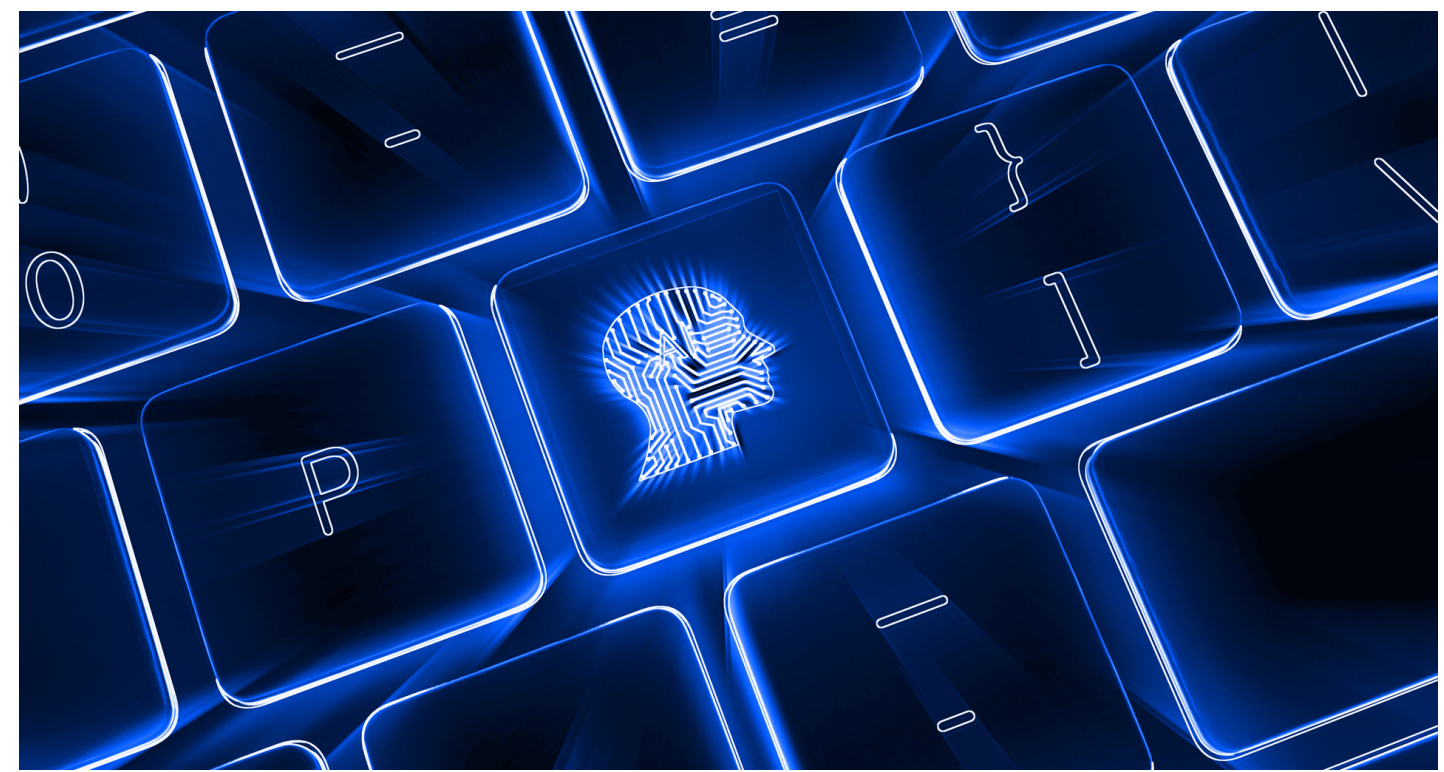
A great story of management



MANAGER LA PERFORMANCE DES ORGANISATIONS AVEC L'IA

EXECUTIVE PROGRAMME

Rentrée Septembre 2026



MANAGER LA PERFORMANCE DES ORGANISATIONS AVEC L'IA

Devenez un manager augmenté et décuplez l'efficacité business de vos équipes

Un récent sondage de New Vantage Partners indique que 92% des top entreprises mondiales investissent dans l'IA. Une étude actuelle ADECCO pointe une vitesse exponentielle d'adoption de l'IA par les collaborateurs, mais une limite à l'optimiser et un besoin de guidance. L'IA révolutionne les modalités du management et du business. Avec un impressionnant potentiel, l'IA transforme les modalités de travail et de management à l'aide d'une série d'outils augmentés en production, gestion opérationnelle, vente, stratégie, etc. Le programme « **Manager la performance des organisations avec l'IA** », proposé par l'IAE Paris-Sorbonne & Neocognition, dote les leaders et managers de solides compétences opérationnelles et innovantes d'intégration de l'IA au sein des équipes, au service immédiat de l'efficience et du développement économique de l'entreprise.

OBJECTIFS

- Intégrer l'IA dans la stratégie managériale digitale pour un impact business immédiat.
- Transformer la performance des équipes dans tous les métiers de l'entreprise avec l'IA.
- Exploiter les agents IA pour automatiser, prédire, décider, personnaliser, communiquer, ajuster, accélérer, faciliter, rentabiliser et utiliser les nouvelles technologies d'IA auto-adaptative.
- Devenir un manager augmenté : élaborer une feuille de route IA concrète et actionnable pour son organisation.

PÉDAGOGIE

- Démonstrations d'outils technologiques IA.
- Techniques et méthodes d'IA managériale, fiches-outils opérationnelles de synthèse.
- Business cases réels et ateliers de production en sous-groupes supervisés.
- Simulations, jeux de rôles, débriefings.
- Rapport de mise en application réelle en organisation.
- Application de suivi de KPI comportementaux de mise en place immédiate de l'IA managériale au sein de son organisation.
- Et bénéficiez de nos bots IA assistant-manager dédiés, tout au long de la formation.

ROI

- Devenez un manager-leader aux avant-gardes de l'intégration de l'IA managériale, au service immédiat de l'efficience et de la performance économique des organisations.
- Propulsez l'efficience de vos équipes et l'impact business de votre organisation, avec les nouvelles opportunités proposées par l'IA.
- Bénéficiez d'un programme innovant accrédité par l'IAE de Paris / Sorbonne Business School, largement reconnu en France comme à l'international, ainsi que du réseau de cette prestigieuse organisation académique.
- Profitez des outils, techniques et cas d'usage innovants de Neocognition, spécialisé en IA managériale auto-adaptative opérationnelle et stratégique auprès des organisations nationales et internationales.

Les atouts de la formation

- Application immédiate à son activité : construction d'un plan opérationnel en entreprise.
- Accédez aux tous derniers outils IA disruptifs et pratiques innovantes.
- Applications au monde réel.
- Présentation de cas innovants d'usage IA par des entreprises.
- Chaque journée est, au choix, suivie en présentiel ou en visioconférence.
- Accompagnement par nos bots assistant-manager et implémentation de nos technologies d'IA auto-adaptative.

Cibles

- Cadres dirigeants et managers désireux d'intégrer l'IA à leur management stratégique et opérationnel, pour intensifier de façon rapide l'impact business et la croissance.
- Consultants souhaitant acquérir une solide expertise en IA managériale, au service du développement économique des organisations.
- Hauts-potentiels professionnels désireux d'accélérer leur carrière en maîtrisant les applications business et managériales de l'IA.

PROGRAMME

Module 1 (1,5J : 10h30) Enjeux de l'IA managériale pour la performance organisationnelle et business

- Stratégie organisationnelle digitale augmentée par l'IA, optimisation et productivité, compétitivité et innovation, agent IA et chaîne de valeur, accélération de l'impact business.
- Réorganiser le travail avec l'IA, collaboration des intelligences humaines et artificielles pour une nouvelle efficience collective, création d'équipes hybrides augmentées.
- Explicabilité, cognition et mode de fonctionnement de l'IA. Gouvernance, conformité et sécurité de l'IA : AI Act, RGPD, risques cyber, éthique, responsabilité.

Module 2 (1,5J : 10h30) Méthodologie de l'intégration de l'IA managériale

- Structurer l'intégration de l'IA dans l'organisation. Construire une équipe augmentée par l'IA. Adopter un état d'esprit IA. Inciter, rassurer et assurer l'équité vis-à-vis de l'IA.
- Développer sa productivité et son auto-organisation avec l'IA. 20 tâches opérationnelles améliorées par l'IA.
- Tâches managériales augmentées par l'IA : support opérationnel, créativité, fixation d'objectifs, planification, identification des éléments importants, qualité de la production, résolution de problèmes, communication, engagement et motivation, reporting, etc.

Module 3 (1,5J : 10h30) Outils marketing, vente, relation client et communication augmentés par l'IA

- Connaitre son marché avec l'IA. Marketing de contenu. Concevoir de nouveaux produits et services. Persuasion et IA.
- E-commerce, market place et retail avec l'IA. Expérience client personnalisée et IA.
- Conception d'un parcours client.
- Communication optimisée par IA, conception d'une campagne, gestion des RS.
- Commerce, CRM et IA. Chatbots conversationnels, assistants IA de vente.

Module 4 (2J : 14h) Outils de décision et de pilotage de la performance augmentés par l'IA

- Déterminer et suivre des tableaux de bord de KPI comportementaux et de résultats avec l'IA.
- Analyse des données et IA, risques et opportunités, systèmes prédictifs et prescriptifs.
- Biais cognitifs, arbitrages et IA.
- Finance & IA

Module 5 (2,5J : 17h30) Outils du management de l'humain augmenté par l'IA

- Optimisation des process et IA.
- Orientation solution et IA.
- Gestion des difficultés managériales, réengagement et IA. Résolution de problèmes et IA.
- Gestion des ressources humaines et IA : recrutement assisté par IA, matching de compétences, etc.
- Conduite de projet et IA.

Module 6 (1J : 7h) Hackathon de management augmenté par IA en réponse à des contextes réels de dirigeants d'entreprises

- Projet.
- Déploiement.
- ROI.

ENTREPRISES INTERVENANTES DANS LE CADRE DES SÉMINAIRES D'OUVERTURE, DU HACKATHON OU DU FORUM ANNUEL :

Club Med

GROUPE
BPCE

AG2R LA MONDIALE

CRÉDIT AGRICOLE



S SAFRAN



DECATHLON

RenaultDigital

VEOLIA

AIRFRANCE

orange™

ipc
PARIS
FACULTÉS LIBRES

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Enseignants universitaires IAE Paris-Sorbonne

Maria MERCANTI-GUERIN

Maître de conférences HDR

Jean-Loup RICHET

Maître de conférences

Nadr EL HANA

Maître de conférences

Isabelle CADET

Maître de conférences

Paul VIGNERON

Consultant IA, Data et Comptabilité



Maria MERCANTI-GUERIN

**Co-directrice du programme,
IAE Paris-Sorbonne**

Maître de conférences



Michael PICHAT

**Co-directeur du programme,
Neocognition**

Fondateur, Maître de conférences

Intervenants professionnels

Neocognition

Michael PICHAT

R&D IA managériale, fondateur Neocognition

Pierre HEUZÉ

DSI

Fernando TRONCOSO SALAZAR

Consultant stratégie organisationnelle

Olivier SZTABOWICZ

Consultant transformation digitale

Stéphane FADDA

Dirigeant de startups en IA

Annick GEYSSE BEEKER

Responsable prospective RH

Nicolas CROM

Consultant et formateur en outils digitaux

Ben ISSEN

Consultant et formateur IA managériale

Florian PITTON

Consultant innovation & leadership

Maxime RABÉCHAULT

Consultant IA managériale

Roxane DIARRA

Directrice marketing

Adèle VAUJOUR

Consultante IA managériale

Sina MOVAGHAR

Expert en IA & automatisation

MODALITÉS PRATIQUES

- 4 mois.
- 10 jours de 9H à 17H, au choix en présentiel ou en visio-conférence.
- De septembre à décembre 2026.
- Coût : 6000 € (formation éligible au CPF).

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

contact@neocognition.ai

IAE Paris-Sorbonne Business School

8 bis, rue de la Croix Jarry - 75013 Paris

www.iae-paris.com

@iae-paris

