

MCA009 - Micro-certification - Boostez votre employabilité avec l'IA générative

Présentation

Prérequis

Aucun pré-requis,

Cette micro-certification est ouverte à tous : emplois de service, conseil, management, RH, acteur de la transformations, ingénieurs santé, ergonomes, acteurs de la formation, marketing, communication, design, etc. **tous les métiers sont concernés** par cette évolution arrivée en novembre 2022 avec ChatGPT.

Objectifs pédagogiques

L'objectif de cette micro-certification est d'adapter et de transformer les métiers grâce à l'IA générative, c'est devenu une priorité dans tout type d'organisation !

En effet, depuis l'arrivée de ChatGPT en 2022 et d'autres solutions natives en 2023, le besoin d'anticiper l'évolution des tâches dans son métier pour rester employable est devenu crucial. Ce besoin trouve une réponse avec l'adaptation continue et l'acquisition de nouvelles compétences.

Il est alors impératif d'être dans une logique pédagogique expérientielle continue.

Cette micro-certification est dispensée 100% à distance par la professeure Cécile Dejoux.

Compétences

A la fin de cette micro-certification, vous serez capable de :

- Compétence 1 : comprendre la différence entre l'IA et l'IA générative pour des non scientifiques
- Compétence 2 : utiliser l'IA générative dans son travail (texte, video, images, automatisation, etc.)
- Compétence 3 : identifier et mettre en œuvre des cas d'usage et une méthodologie pour transformer son métier et rester employable.

Programme

Contenu

1. Comment l'IA générative transforme notre quotidien ?
2. Comment l'IA générative transforme les entreprises et les modèles économiques ?
3. Comment l'IA générative transforme les métiers, les compétences ?
4. Cas d'usage : Comment la fonction Learning est transformée par l'IA générative ?
5. Mode d'emploi : Comment on fait ?

Interviews exclusifs des directeurs du Learning d'Air France, L'Oreal, MBDA, Renault, Safran, etc.

Modalités de validation

- Examen final

Description des modalités de validation

Examen final à distance sous forme de quiz en ligne sous Moodle.

Délivrance d'un badge à valoriser sur votre profil LinkedIn si réussite au quizz.

Mis à jour le 01-09-2024



Code : MCA009

Certification de type Experte
Enseignement de type cours
2 crédits

Responsabilité nationale :
EPN16 - Innovation / Cécile
DEJOUX

Contact national :

EPN16 Innovation
2 rue conté
39.2.61
75003 Paris
01 58 80 86 39
Molka hedhli
molka.hedhli@lecnam.net

