

Techniques avancées et automatisation de la formation

Maîtriser l'intelligence artificielle pour créer des contenus pédagogiques et automatiser certains processus de la formation.

Code
703038

Durée
2 jours / 14 heures

Tarif Inter*
1250 € HT

**Repas inclus (en présentiel)*

Objectifs pédagogiques

- Créer des contenus pédagogiques multimédias en utilisant des outils IA
- Créer des vidéos et avatars animés grâce à l'IA
- Savoir tirer tous les bénéfices des agents IA et des chatbots
- Automatiser certains processus de formation en utilisant l'IA
- Organiser efficacement sa veille pédagogique

Programme de la formation

Engagement

Vous vous engagez dans votre formation. Connectez-vous sur votre espace participant et complétez votre questionnaire préparatoire. Votre formateur reçoit vos objectifs de progrès.

Création de contenus pédagogiques multimédias

Production de podcasts pédagogiques

- Maîtriser NotebookLM pour la création de podcasts
- Transformer des documents en contenus audio engageants
- Optimiser la qualité sonore et la structure narrative
- Intégrer les podcasts dans ses parcours de formation
- Atelier pratique : Création d'un podcast à partir d'un support de cours

Création de vidéos et avatars animés

- Découvrir les possibilités de Heygen pour les vidéos pédagogiques
- Créer des avatars IA personnalisés pour ses formations
- Produire des contenus vidéo interactifs et engageants
- Intégrer les vidéos dans des parcours e-learning
- Atelier créatif : Production d'une vidéo pédagogique avec avatar

Développement de contenus e-learning innovants

- Concevoir des modules e-learning interactifs

PUBLIC

Formateurs professionnels expérimentés - Consultants en formation - Responsables pédagogiques - Concepteurs de formation - Toute personne souhaitant intégrer l'IA dans ses missions de formation pour renforcer son efficacité

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis nécessaire

NIVEAU D'EXPERTISE

Perfectionnement

LES POINTS FORTS

Méthodes interactives variées pour combiner théorie et pratique

Cycle complet d'apprentissage avec évaluations personnalisées à chaque étape

Outils concrets applicables en situation professionnelle

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Dispositif de formation structuré autour du transfert des compétences
- Acquisition des compétences opérationnelles par la pratique et l'expérimentation
- Apprentissage collaboratif lors des moments synchrones
- Parcours d'apprentissage en plusieurs temps pour permettre engagement, apprentissage et transfert
- Formation favorisant l'engagement du participant pour un meilleur ancrage des enseignements

SATISFACTION ET EVALUATION

- L'évaluation des compétences sera réalisée tout au long de la formation par le participant lui-même (auto-évaluation) et/ou le formateur selon les modalités de la formation.
- Evaluation de l'action de formation en ligne sur votre

espace participant :

- ▶ A chaud, dès la fin de la formation, pour mesurer votre satisfaction et votre perception de l'évolution de vos compétences par rapport aux objectifs de la formation. Avec votre accord, votre note globale et vos verbatims seront publiés sur notre site au travers d'Avis Vérifiés, solution Certifiée NF Service
- ▶ A froid, 40 jours après la formation pour valider le transfert de vos acquis en situation de travail
- Suivi des présences et remise d'une attestation individuelle de formation ou d'un certificat de réalisation

ACCOMPAGNEMENT FORMATION À DISTANCE

En cas de nécessité, une assistance technique et pédagogique est joignable entre 8h30 et 18h (jours ouvrés):

- par téléphone : 01 83 10 10 10
- par mail : care-formation@lefebvre-dalloz.fr

Une réponse immédiate est apportée ; si besoin, le demandeur est mis en relation avec un expert dans un délai maximum de 48h.

- Intégrer différents médias (audio, vidéo, interactivité)
- Optimiser l'expérience utilisateur et l'engagement
- Créer des parcours adaptatifs selon les profils apprenants
- Atelier intégratif : Conception d'un module e-learning complet

Automatisation des processus de formation

Introduction à l'automatisation avec Make

- Comprendre les principes de l'automatisation no-code
- Découvrir l'interface et les fonctionnalités de Make
- Créer ses premiers scénarios d'automatisation simples
- Connecter différents outils et plateformes
- Atelier pratique : Construction d'un premier robot simple

Automatisation avancée et robots métier

- Construire un robot d'automatisation de programmes de formation
- Créer des workflows complexes pour la gestion administrative
- Intégrer l'IA dans les processus automatisés
- Optimiser et tester ses automatisations
- Atelier intensif : Création d'un robot de génération de programmes

Création d'agents IA et chatbots

- Comprendre le concept d'agents IA conversationnels
- Créer un chatbot de service après-vente formation
- Paramétrer les réponses et la personnalité du bot
- Intégrer le chatbot dans ses processus client
- Atelier pratique : Construction d'un chatbot SAV personnalisé

Veille technologique IA et préparation à la certification

Organisation de la veille et préparation certification

- Identifier les influenceurs IA incontournables en formation
- Organiser sa veille avec la fonction Task de ChatGPT
- Créer un robot d'automatisation de curation de contenu
- Préparer son dossier professionnel pour la certification
- Atelier stratégique : Mise en place d'un système de veille personnalisé

Transfert

Votre parcours de formation se poursuit dans votre espace participant. Connectez-vous pour accéder aux ressources et faciliter la mise en œuvre de vos engagements dans votre contexte professionnel.

A noter

...

En amont et en aval de la formation, le positionnement pédagogique sera effectué à l'aide d'un questionnaire d'auto-positionnement.



Prochaines sessions

...

PARIS

- 21-22 Sep. 2026
- 5-6 Nov. 2026

A DISTANCE

- 24-25 Sep. 2026
- 9-10 Nov. 2026

