



Exploiter l'IA pour créer puis structurer son entreprise. (14h - 2j)

Domaine : IA / CRÉATION D'ENTREPRISE

Durée en heure et en jours : 14 HEURES - 2 jours

Accès à la formation : Transmettre le [formulaire de candidature](#) dûment complété à l'équipe LBFC à l'adresse suivante : contact@lbfc.fr

Une réponse sera faite sous 72h, hors week-end. L'accès à la formation ne se fait qu'après validation de la candidature.

Modalité de la formation et horaires : Distanciel.

En cas de problème technique contactez notre assistance par mail lbfc.contact@gmail.com, une réponse sera faite sous 72h, hors week-end.

Public cible : Tout public ayant un projet entrepreneurial.

Prérequis :

- Disposer d'un ordinateur ou d'une tablette et d'une connexion Internet haut débit.
- Avoir un projet de création d'entreprise et/ou être en reconversion professionnelle.

Ces prérequis seront vérifiés au moyen d'un formulaire de candidature dans lequel le candidat présentera sa situation actuelle ainsi que son projet.

Effectif & Tarif : 1 à 200 personnes maximum | 2.000€/personne *Exonération de la TVA art 293B du CGI*

Dispositif d'évaluation : Un rapport écrit accompagné d'une soutenance orale en visioconférence devant le jury, portant sur l'exploitation de l'intelligence artificielle pour créer et structurer une entreprise, réelle ou fictive.

Modalités d'accès aux personnes en situation de handicap : Contacter Léonie Michaud, responsable handicap par mail contact@lbfc.fr.

Certification visée : -

Objectif de la formation :

Exploiter l'Intelligence Artificielle pour faciliter et fluidifier la création et la structuration d'une entreprise.



Compétences visées :

C1 - Concevoir une étude de marché assistée par IA (ChatGPT, Gemini ou équivalent) afin de définir une offre et un modèle économique, en tenant compte si nécessaire des besoins d'un public en situation de handicap.

C2 - Évaluer les impacts juridiques, fiscaux et sociaux d'un projet à l'aide d'outils IA comme LegalPLace, Doctrine, Indy ou équivalent afin d'identifier le statut d'entreprise le plus adapté.

C3 - Automatiser des tâches ou des workflows à l'aide d'outils IA tels que Make, Zapier ou équivalent afin de rationaliser les opérations courantes et d'augmenter l'efficacité opérationnelle de la TPE en création.

Contenu de la formation :

C1. Concevoir une étude de marché assistée par IA (ChatGPT, Gemini ou équivalent) afin de définir une offre et un modèle économique, en tenant compte si nécessaire des besoins d'un public en situation de handicap. (3,5h)

- Utiliser des générateurs d'IA pour analyser en quelques minutes un marché cible, identifier les tendances et la concurrence
- Créer automatiquement un business model cohérent avec l'IA, adapté au secteur et aux opportunités détectées
- Produire une étude de faisabilité complète avec l'IA (analyse de la demande, estimation des coûts, prévisions de revenus)
- Synthétiser les données générées par l'IA pour sécuriser la décision de création et réduire les incertitudes
- Projeter des situations en fonction de la cible, en prenant en considération un public en situation de handicap

C2. Évaluer les impacts juridiques, fiscaux et sociaux d'un projet à l'aide d'outils IA comme LegalPLace, Doctrine, Indy ou équivalent afin d'identifier le statut d'entreprise le plus adapté. (3,5h)

- Comparer automatiquement les statuts juridiques avec des outils d'IA et obtenir des recommandations adaptées au projet
- Simuler l'impact fiscal et social de chaque choix via des calculs automatisés par l'IA



- Générer en quelques minutes un prévisionnel financier complet avec IA (budget, trésorerie, plan de financement)
- Automatiser la préparation des démarches administratives d'immatriculation (formulaires, justificatifs, suivi des étapes)

C3. Automatiser des tâches ou des workflows à l'aide d'outils IA tels que Make, Zapier ou équivalent afin de rationaliser les opérations courantes et d'augmenter l'efficacité opérationnelle de la TPE en création. (7h)

- Mettre en place une organisation interne automatisée (gestion des tâches, planification, documents administratifs) grâce à des outils IA
- Configurer une gestion prévisionnelle des ressources (RH, matériel, temps) en utilisant des assistants IA
- Automatiser les tâches récurrentes pour libérer du temps sur le cœur de métier
- Créer un tableau de bord dynamique alimenté par l'IA pour suivre la performance et ajuster l'organisation dès le lancement