

PROGRAMME DE FORMATION

Améliorer l'efficacité de sa TPE à l'aide de l'intelligence artificielle

RS7311

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Être capable de :

- Identifier les opportunités d'application de l'intelligence artificielle dans sa TPE afin d'optimiser les processus et la gestion.
- Générer des contenus professionnels diversifiés à l'aide d'outils d'intelligence artificielle générative.
- Synthétiser et analyser des données avec l'intelligence artificielle afin d'améliorer la prise de décision.
- Automatiser des tâches ou des workflows à l'aide de solutions d'intelligence artificielle afin d'optimiser l'efficacité opérationnelle.

PUBLIC CONCERNÉ

Dirigeants de TPE (en activité ou en création) ou collaborateurs directs du dirigeant souhaitant améliorer l'efficacité de leur structure grâce à l'intelligence artificielle.

PRÉREQUIS

- Être à l'aise avec l'usage des outils numériques (navigation internet, traitement de texte, gestion de fichiers).
- Être dirigeant d'une TPE (en activité ou en création) ou collaborateur direct du dirigeant.
- Avoir un projet d'intégration de l'intelligence artificielle visant à améliorer l'efficacité de sa TPE.

LIEU DE LA FORMATION

En distanciel. Sessions en direct via des outils de visioconférence comme Zoom, Microsoft Teams

DURÉE DE LA FORMATION

21 heures

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Animation en direct (synchrone).

Moyens utilisés en temps réel pendant la visioconférence :

- Partage d'écran : Présentation de documents, slides, outils, vidéos
- Diaporamas interactifs : PowerPoint
- Discussions orales et visuelles : Caméra + micro, échanges entre participants
- Mise en situation / jeux de rôle : Simulations de cas concrets

Supports pédagogiques mis à disposition : transmis après la formation

MOYENS TECHNIQUES

Classes virtuelles en visioconférence

- Sessions en direct via des outils de visioconférence comme Zoom, Microsoft Teams ou autre selon la préférence de l'organisme.
- Interaction en temps réel entre formateurs et apprenants pour poser des questions, échanger des idées et approfondir les contenus.

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

Des évaluations formatives seront organisées au cours de la formation, intégrant des questions interactives et des discussions en direct.

Des travaux pratiques pourront être assignés aux participants, évalués en fonction de leur exécution et de leur compréhension.

La formation mène à la certification 'Améliorer l'efficacité de sa TPE à l'aide de l'IA', enregistrée le 24/09/2025 au Répertoire Spécifique de France Compétences sous le n° RS7311, et détenue par Créactifs.

SANCTION DE LA FORMATION - CERTIFICATION

Cette formation prépare à la certification Améliorer l'efficacité de sa TPE à l'aide de l'IA enregistrée au répertoire spécifique sous le numéro RS7311 par CréActifs.

Modalités d'évaluation

À l'issue de la formation, le stagiaire devra présenter un dossier décrivant l'intégration de l'intelligence artificielle dans sa TPE.

Déroulé des épreuves d'évaluation

- Remise d'un dossier écrit.
- Soutenance orale devant jury professionnel.

MESURE DE LA SATISFACTION DES APPRENANTS

Questionnaire de satisfaction à chaud à remplir en fin de formation : mesure le niveau de satisfaction de l'organisation et des conditions d'accueil, des qualités pédagogiques du formateur ainsi que des méthodes, moyens et supports d'apprentissage utilisés

Questionnaire de satisfaction à froid trois semaines après la fin de formation : permet d'évaluer l'utilité réelle des compétences acquises, leur mise en pratique sur le terrain et l'impact de la formation sur l'évolution professionnelle de l'apprenant

Ces questionnaires vous seront envoyés par courriel et feront l'objet d'un enregistrement en vue de l'analyse et du traitement des appréciations formulées. En cas de non-réponse, un dispositif de relance sera mis en place sous un délai de sept jours.

TAUX DE SATISFACTION : calcul en cours

DÉLAI D'ACCÈS

La formation est accessible tout au long de l'année. Le délai moyen entre la demande et l'entrée en formation est de 2 à 4 semaines.

CONTACT ET INSCRIPTION

- Contact par courriel ou téléphone pour un premier échange
- Analyse de vos besoins avec un conseiller formation
- Signature d'un devis avec programme de formation selon vos besoins
- Signature de la convention / contrat de formation avec programme de formation

PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap. Selon votre situation et la nature de votre formation, nous pouvons :

- Aménager les horaires ou la durée des sessions,
- Fournir des supports pédagogiques adaptés : fichiers en gros caractères, versions audio, documents faciles à lire et à comprendre (FALC), etc.,
- Activer le sous-titrage automatique sur les plateformes de visioconférence,
- Proposer des temps de tutorat individualisé,
- Permettre la présence d'un accompagnant ou d'un aidant pendant la formation.

Pour plus d'informations vous pouvez contacter notre référent handicap Clairice Stephie par courriel à contact : contact@sebforma.com

TARIF

1 500 euros net de taxes. Formation exonérée de TVA selon l'article 261-4-4° a du CGI

DÉROULÉ PÉDAGOGIQUE

Module 1 – Identifier les opportunités d'application de l'IA (C1) - Durée : 6h

- Définition et fonctionnement de l'IA.
- Panorama des outils IA.
- Identification des cas d'usage en TPE.
- Limites des technologies IA.
- RGPD, éthique et développement durable.
- Accessibilité et adaptation aux publics en situation de handicap.

Module 2 – Générer des contenus avec l'IA (C2) Durée : 6h

- Fonctionnement des IA génératives.

- Techniques de prompt engineering.
- Création de contenus (emails, articles, visuels...).
- Optimisation des productions.
- Accessibilité des contenus.

Module 3 – Analyser et synthétiser des données avec l'IA (C3) – Durée : 4h

- Types de données exploitables.
- Outils d'analyse IA.
- Méthodes de synthèse.
- Limites et fiabilité des résultats.

Module 4 – Automatiser ses processus avec l'IA (C4) - Durée : 5h

- Introduction au no-code / low-code.
- Outils d'automatisation (workflows).
- Intégration avec outils métiers (CRM, gestion...).
- Paramétrage des automatisations.