

AUTOMATISER SES TÂCHES MÉTIER GRÂCE À L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Durée & Format

Durée : 14 heures

Format disponible : Présentiel ou Distanciel

Tarifs

Tarif public intra : Consulter notre [site Internet](#)

Tarif public inter : Consulter notre [site Internet](#)

Public visé

Comptables, assistants, développeurs ou tout autre profil souhaitant optimiser ses tâches métier et les automatisant à l'aide de l'Intelligence Artificielle

Prérequis

- Maîtrise de l'environnement Windows
- Connaissances de base sur les outils numériques professionnels

Objectifs pédagogiques

À l'issue de cette formation, l'apprenant sera capable de :

- Identifier les tâches et processus professionnels susceptibles d'être automatisés.
- Analyser les étapes d'un processus métier pour repérer les opportunités d'automatisation.
- Sélectionner des outils d'intelligence artificielle adaptés à leurs besoins professionnels.
- Mettre en œuvre une solution d'automatisation simple à l'aide d'un outil d'IA.
- Évaluer l'impact de l'automatisation sur leur activité et ajuster les solutions mises en place.
- Communiquer sur les bénéfices et les limites de l'automatisation auprès de leurs collègues ou clients.
- Expérimenter la mise en place d'agents intelligents capables d'agir de façon autonome pour automatiser des tâches ou prendre des décisions simples.

Programme et déroulement

Jour 1 – Matin : Identifier et analyser les processus automatisables

Identifier les tâches répétitives et chronophages dans son activité professionnelle.

- Cartographie des activités quotidiennes.
- Repérage des tâches à faible valeur ajoutée.

Analyser les processus métier pour détecter les opportunités d'automatisation.

- Décomposition d'un processus en étapes.
- Critères de sélection des processus automatisables.
- Exemples concrets d'automatisation dans différents métiers.

Jour 1 – Après-midi : Découvrir et sélectionner les outils d'IA adaptés

ARKESYS.NET

70 rue Bergson – 42000 Saint-Étienne
04 28 95 15 82 - info@arkesys.fr
SAS AU CAPITAL DE 60 000 € - SIRET : 501 033 609 00030
ETS secondaire : 58 avenue Debourg - 69007 Lyon - SIRET : 501 033 609 00048
ETS secondaire : 293 route de la Seyne - 83190 Ollioules - SIRET : 501 033 609 00055



Explorer les principales solutions d'Intelligence Artificielle pour l'automatisation.

- Panorama des outils IA accessibles (assistants, automatisation de tâches, RPA, etc.).
- Présentation de cas d'usage concrets.

Sélectionner l'outil adapté à son besoin.

- Critères de choix (coût, simplicité, compatibilité, sécurité).
- Prise en main d'un ou plusieurs outils IA (démonstrations guidées).

Jour 2 – Matin : Mettre en œuvre une automatisation simple**Mettre en œuvre une solution d'automatisation sur un cas métier.**

- Paramétrage d'un outil IA pour automatiser une tâche réelle.
- Réalisation d'un mini-projet individuel ou en binôme.
- Résolution de problèmes courants lors de la mise en place.

Jour 2 – Après-midi : Évaluer et communiquer sur l'automatisation**Évaluer l'impact de l'automatisation sur l'organisation du travail.**

- Mesure des gains de temps et d'efficacité.
- Identification des limites et points de vigilance.

Communiquer sur les bénéfices et les limites auprès de son équipe ou de ses clients.

- Argumenter sur la valeur ajoutée de l'automatisation.
- Préparer un retour d'expérience ou une présentation synthétique.

Certification

Consulter le programme sur notre [site internet](#) pour identifier si cette formation est certifiante.

Modalités pédagogiques

- Explications théoriques suivies de pratiques guidées puis de mises en autonomie.
- Exercices autonomes et réguliers pour assurer l'assimilation

Moyens et supports pédagogiques**Votre formation se déroule à distance avec :**

- 1 ordinateur
- 1 vidéoprojecteur

Votre formation se déroule à distance avec :

- 1 ordinateur
- 1 connexion Internet
- 1 adresse e-mail valide
- 1 équipement audio (micro et enceintes ou casque)
- 1 Webcam (facultatif – dans l'idéal)
- 1 deuxième écran (facultatif – dans l'idéal)

Evaluation et suivi

Les objectifs pédagogiques sont évalués et suivis grâce à différentes **méthodes adaptées aux acquisitions de compétences visées**. Nos formateurs réalisent ces évaluations **tout au long de la formation**, que ce soit pendant

les séances synchrones ou asynchrones. Voici une liste non exhaustive des méthodes d'évaluation pouvant être utilisées en formation :

- **Questionnaire** de vérification de connaissances (Quiz)
- Réalisation de **Travaux Pratiques** : production ou amélioration d'un fichier
- **Mises en situation** et grilles d'analyse
- **Serious Game** : jeu de rôles et analyse
- **Activités interactives** à travers l'utilisation d'une plate-forme connectée
- ...

Toutes nos formations intègrent **une auto-évaluation** via notre Extranet Stagiaire au début et à la fin de chaque action de formation. Cet outil offre à chacun la possibilité de mesurer sa progression par rapport aux objectifs pédagogiques visés et leurs atteintes.

Profil formateur

Nos formateurs sont certifiés à l'issue d'un parcours organisé par nos soins. Ils bénéficient d'un suivi de maintien et d'évolution de leurs compétences aussi bien au niveau technique que pédagogique. Chacun de nos formateurs a bénéficié d'une formation spécifique à l'animation de classe virtuelle et à l'utilisation des solutions de formation à distance du Groupe ARKESYS.

Support stagiaire

À l'issue de la formation, les exercices et travaux pratiques réalisés, leurs corrigés ainsi qu'un support de cours dématérialisé sera fourni à chaque stagiaire via son extranet stagiaire.

Accessible à tous

Cette formation est accessible à toute personne en situation de handicap. Notre référent handicap prendra contact avec les stagiaires concernés pour adapter l'animation à leurs besoins et rendre l'apprentissage accessible à tous. Enfin, nos centres de formation sont accessibles aux personnes à mobilité réduite. [En savoir plus](#)