

# CRÉER RAPIDEMENT DES SUPPORTS DE FORMATION EFFICACES AVEC L'IA ET LES OUTILS DE RAPID LEARNING

## 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

- Ouvrier – Employé – Employé qualifié – Cadre – Cadre supérieur

## Prérequis

- Maîtrise du sujet enseigné

## Objectifs pédagogiques

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

- Comprendre les apports de l'IA générative dans la création de contenus pédagogiques.
- Savoir utiliser des outils de Rapid Learning pour concevoir des supports attractifs et efficaces.
- Produire un module de formation en mode "prototypage rapide".

## Programme et déroulement

### Jour 1 – Matin

#### Décrire les principes qui régissent l'IA générative et le Rapid Learning

- Qu'est-ce que l'IA générative ?
- Pourquoi l'utiliser en ingénierie pédagogique ?
- Principes du Rapid Learning : concevoir vite, mais bien.

#### Expliquer et décrire les principaux outils utilisés pour cette formation

- IA génératives textuelles : ChatGPT (Open AI), Copilot (Microsoft), Le Chat (Mistral AI).
- IA génératives visuelles : Canva (avec IA intégrée), Genially.

#### Mettre en pratique les notions abordées

- Générer des objectifs pédagogiques clairs avec ChatGPT.
- Créer des exemples de quiz et cas pratiques en quelques minutes.
- Atelier : rédaction automatisée d'un plan de cours.

### Jour 1 – Après midi

#### Maîtriser les techniques de Rapid Learning et de création express de contenus

- 5 règles d'or : simplicité, rythme, visuel, interactivité, modularité.
- Les supports adaptés : Micro Learning, capsule vidéo, e-book interactif.

#### Utiliser des outils de Rapid Learning :

- Genially



- Canva (modules interactifs)

## Jour 2 – Matin

### Créer des supports interactifs et multimodaux avec IA & Rapid Learning

- Générer des visuels pédagogiques avec Canva AI.
- Générer des narrations audio et voix-off avec Play.ht, Murf.ai.

### Mise en pratique des notions abordées

- Créer un module court (type "capsule de formation") incluant :
  - Texte généré par IA
  - Images IA
  - Audio IA

## Jour 2 – Après midi

### Prototyper rapidement un module complet (Travail en sous-groupes)

- Choix d'un sujet simple (ex : sensibilisation cybersécurité, accueil client, soft skills...).
- Utilisation combinée de l'IA générative + Rapid Learning Tools.
- Défi pédagogique
  - En 2h30, produire un mini-module de 5 minutes maximum.
- Restitution
  - Présentation orale rapide de chaque prototype.
  - Feedback collectif et axes d'amélioration.

## 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 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](#)