

# FORMATION Introduction à l'IA et aux IA Génératives



# Fiche programme

#### **PUBLIC:**

: Tout public (salariés, entrepreneurs, managers...), sans prérequis technique particulier

#### PREREQUIS:

PRÉVOIR UN PC PAR STAGIAIRE ET UNE CONNECTION INTERNET

#### **OBJECTIFS:**

À la fin de cette initiation, les participants seront capables de :

Comprendre les bases de l'intelligence artificielle et ses applications professionnelles.

Identifier différents types d'IA, notamment les IA génératives comme ChatGPT ou Google Gemini.

Repérer les enjeux éthiques et juridiques liés à l'IA (RGPD, droit d'auteur).

#### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES:

Méthodes actives : études de cas, démonstrations, mises en situation pratiques, QCM interactif, apports théoriques participatifs.

Apports illustrés par cas réels, démonstrations en direct, échanges interactifs, support de formation remis.

# SUIVI DE L'EXÉCUTION DE D'ÉVALUATION DES RÉSULTATS DE LA FORMATION :

Feuille de présence. Évaluation des acquis en fin de session (quiz/QCM ou exercice pratique court) , Attestation de fin de formation.

#### INTERVENANT(S):

INTERVENTION D'UN FORMATEUR CERTIFIE IA GENERATIVE

### <u>INDICATEURS DE RESULTATS :</u>

Taux satisfaction stagiaires (8 critères): nouveauté 2026

Avis stagiaires en 2024 "recommanderiez-vous cette formation" : nouveauté 2026

(résultats détaillés visibles sur 3safe.fr)

#### **ACCESSIBILITE:**

Si vous avez besoin\_d'aménagements spécifiques pour suivre une formation, contactez-nous et nous chercherons un moyen d'adaptation qui vous convienne. referenthandicap@3safe.fr

#### MODALITES D'INSCRIPTION & DÉLAIS:

**Sur réservation :** contact@3safe.fr

Délais d'accès : 15 jours

FPFIANIV1

V6-2026

Nombre de stagiaires par session : 10 personnes maximum

TARIFS: (FINANÇABLE OPCO)

600€ en intra (département 50 et 14),

autres départements nous contacter.

Durée: 1/2 jour / 3.5 heures

Modalité(s): 100% présentielle: 3h30 Réalisable en Visio

Site: INTRA / INTER entreprise

## PROGRAMME:

#### **CONTENU DE LA FORMATION:**

Introduction et cadre (0 h 15)

- Définitions, vocabulaire minimal, impacts récents sur les métiers. Panorama de l'IA en entreprise (0 h 35)
- Cas d'usage concrets : marketing, support, RH, bureautique.
- Cartographie des limites : erreurs, hallucinations, dépendance aux données.

Types d'IA et focus "IA générative" (0 h 45)

- Symbolique vs. apprenante, ML supervisé / non supervisé.
- LLM en bref : principe, capacités et limites.
- Outils du marché (exemples : ChatGPT, Gemini pour le texte ; DALL·E, Midjourney pour l'image).
- Points de vigilance éthique et conformité de premier niveau.
- Repères réglementaires : publication de l'Al Act au JOUE le 12 juillet 2024 et mise en place progressive.

Fonctionnement de base d'un modèle (0 h 30)

- Données d'entraînement, prédiction de tokens / pixels, pourquoi l'IA se trompe.
- Démonstration guidée : interaction simple avec un LLM. Notions de prompt (0 h 35)
- Objectif, contexte, rôle, contraintes : structure d'un prompt efficace.
- Atelier express : chacun propose une requête, lecture critique des sorties.

Enjeux éthiques et bonnes pratiques (0 h 35)

- Données personnelles : ne pas saisir d'informations sensibles ; respect des droits des personnes et information adéquate. (RGPD ; CNIL recommandations 2025.)
- Transferts hors UE: conditions et garanties prévues par le RGPD pour un service cloud non UE/EEE. (CNIL — transferts hors UE, art. 44 49 RGPD.)
- Droit d'auteur :
- Droit exclusif de l'auteur et interdiction de reproduction/adaptation sans autorisation. (CPI L122 4.)
- Exception de courte citation : conditions strictes. (CPI L122 5.)
- Œuvres générées par IA: en droit français, la protection suppose une création portant l'empreinte d'une personne physique. Référence au cadre du Livre I et aux travaux publics du CSPLA; débat en cours. (CPI L111 1; CSPLA 2024/2025.)
- Al Act : principes de transparence et obligations graduées selon les risques, dont exigences spécifiques pour GPAI/IA génératives. (Règl. UE 2024/1689.)

Remise d'un document complet (support de cours en version dématérialisé)

3SAFE - Morgan DETOISIEN Organisme de formation