



Initiation à l'IA en établissement de santé

Acculturation pas à pas et clés d'une pratique sécurisée en environnement sensible

Durée : 2 jours

Public : Tout professionnel travaillant en établissement de santé (personnel soignant, administratif, médico-technique, managérial) souhaitant s'acculturer à l'IA

Prérequis : Aucun

Méthodes pédagogiques : Approche diversifiée combinant apports théoriques, exercices pratiques, mises en situation, démarche réflexive

Modalités d'évaluation : Quiz de connaissances et mise en situation pour évaluer l'atteinte des objectifs opérationnels.

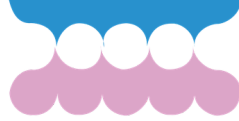
Contexte

Dans le secteur de la santé, l'intelligence artificielle s'impose comme un levier majeur pour optimiser le temps administratif, libérer du temps de soin et analyser des données complexes. Toutefois, la manipulation de données de santé — hautement sensibles — exige une pratique rigoureuse et sécurisée. Cette formation propose un parcours d'acculturation progressive pour maîtriser les outils d'IA générative tout en respectant scrupuleusement le cadre légal, éthique et de confidentialité propre aux établissements de santé.

Objectifs opérationnels

- Comprendre les principes fondamentaux de l'IA, ses cas d'usage en santé et ses limites.
- Identifier le cadre légal (RGPD, secret médical) et éthique applicable aux données sensibles en santé.
- Formuler des prompts efficaces et sécurisés, sans compromettre la confidentialité des patients.
- Mesurer le temps gagné et la valeur ajoutée de l'IA dans son quotidien professionnel.
- Collaborer et partager les bonnes pratiques au sein de son service.
- Construire des prompts métiers prêts à l'emploi et adaptés aux besoins d'un établissement de santé.





Contenu

Introduction à l'IA et ses enjeux en santé

- Qu'est-ce que l'Intelligence Artificielle ? Définition claire, historique et grandes étapes.
- Fonctionnement de l'IA : Expliquer simplement les concepts de base.
- Usages de l'IA dans la sphère de la santé : Exemples concrets (aide à la rédaction de comptes-rendus non nominatifs, planification, synthèse de protocoles).
- Les limites et risques de l'IA : Focus sur la sécurité des données, les hallucinations techniques, les biais éthiques et la responsabilité des professionnels.

Découvrir et comprendre l'IA générative

- Principes de l'IA générative : Comprendre les notions de token et de fenêtre de contexte.
- Initiation aux prompts basés sur le principe de complétion.
- Utilisation de ComparIA pour analyser les différents modèles du marché.
- Prompt battle : Atelier ludique autour des IA génératives d'images pour comprendre la logique des instructions.

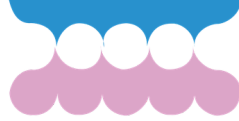
Tester et construire sa pratique sécurisée

- Frameworks de conception de prompts : Apprentissage des structures universelles (COSTAR, RACE, IDEAL) adaptées aux exigences hospitalières.
- Application concrète à la santé : Cas d'usages professionnels métiers (administratif, management, logistique) en appliquant le principe d'anonymisation stricte.
- Analyse comparative des réponses : Évaluation de la fiabilité des résultats obtenus.

Exploiter, pérenniser et collaborer

- Dialogue Engineering : Établir un échange structuré et itératif avec l'IA.
- L'IA comme partenaire de réflexion critique : Utiliser l'IA pour challenger un projet de service, trouver des alternatives organisationnelles ou identifier des contre-arguments.
- Découverte d'outils complémentaires : Présentation d'outils de productivité (ex: Gamma, Lokas, Research Rabbit...)





ACCESSIBILITE

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap.
Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à contacter notre référent handicap afin d'étudier les possibilités d'adaptation et d'accompagnement: **Guillaume PENET contact@alteforma.fr**

Prix : 1190 euros/jour/groupe (hors frais de déplacement).

Nos prestations sont exonérées de TVA en application de l'article 261-4-4 du CGI.

contact@alteforma.fr

06 60 79 98 43

a
altéForma

