

Formation pour débutants en ChatGPT (Prompting)

Prêt à découvrir comment ChatGPT peut propulser vos tâches quotidiennes et vous faire gagner du temps au travail grâce à un prompting efficace!



Pourquoi suivre notre formation ChatGPT & IA pour débutants?

Grâce à des exemples d'application concrète notre formation vous donnera tous les outils et connaissances nécessaires pour gagner en productivité.

4 Bénéfices



PERFORMER

Mettre à profit cette nouvelle intelligence pour gagner du temps sur des tâches à faible valeur ajoutée et vous permettre de vous concentrer sur le plus important



SE DÉMARQUER

Développer une stratégie innovante et hautement efficace grâce à l'outil révolutionnaire qu'est ChatGPT



ACCÉLÉRER

Gagner en productivité grâce aux nombreux outils désormais accessibles et aux astuces d'utilisation de ChatGPT données par nos formateurs



ÉCHANGER

Profiter d'une formation interactive en petit groupe pour échanger et apprendre de l'expérience de votre formateur et des autres participants présents

Programme de formation

En quatre modules et à l'aide d'exemples concrets de cas d'usages, vous apprendrez à bien rédiger vos prompts pour utiliser l'IA comme un véritable avantage compétitif.

Module 1

Introduire ChatGPT & Enjeux

- Les concepts clés de l'intelligence artificielle
- L'intégration de ChatGPT en contexte d'entreprise
- Les enjeux liés à l'usage de l'intelligence artificielle
- **Atelier:** Tour de table, présentation et ordre du jour

Module 2

Comprendre l'usage de ChatGPT

- Démonstration de ChatGPT et ses fonctionnalités
- Encore plus de fonctionnalités: Memory, SearchGPT, etc.
- **Ateliers:** Paramétrer les instructions personnalisées + Rechercher avec SearchGPT

Module 3

Apprendre l'art du prompt

- La méthode de création de prompts de qualité (+ démonstration Live)
- Application de prompts dans différents cas d'usages: création de contenu, proposition d'idées, rédaction de courriel, analyse, recherche, etc.
- **Atelier:** Écrire des prompts

Module 4

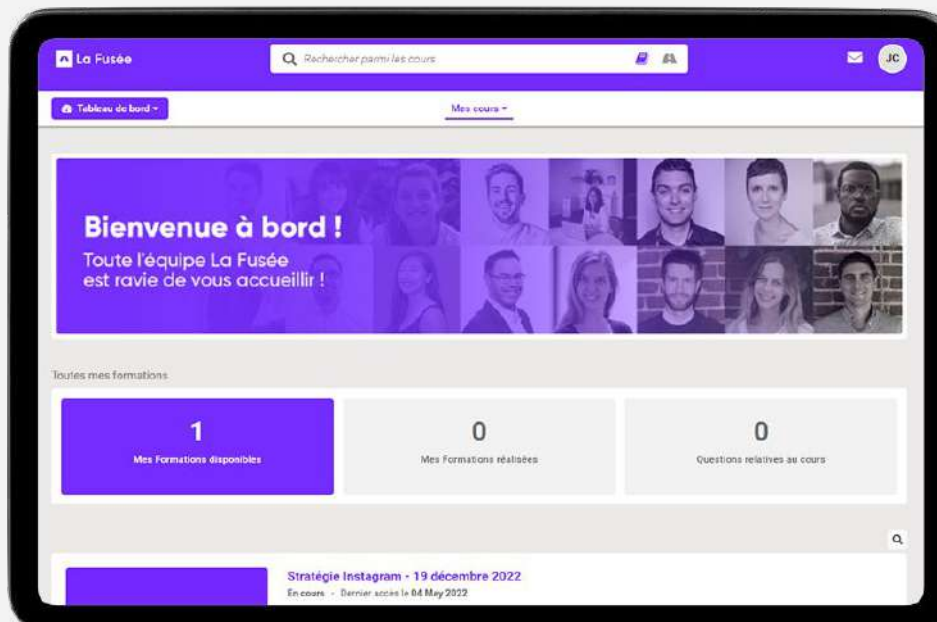
Explorer les fonctions avancées

- Rester à jour avec les évolutions futures de ChatGPT
- Les fonctionnalités avancées: Analyse de données, Dall-E, Sora, Canevas, Tâches programmées, etc.
- Présentation des autres IA
- **Atelier:** Analyse de fichiers (PDF, Excel, CSV, etc.)

Aperçu de l'expérience **La Fusée**

Découvrez un avant goût de ce qui vous attend en embarquant avec nous!

Votre portail d'apprentissage personnalisé



Subvention Gouvernementale (Emploi-Québec)

Dans le cadre du [programme de la mesure de formation de la main-d'œuvre](#) à l'intention des entreprises, vous pouvez vous **faire rembourser à hauteur de 50% minimum** sur les frais des formations réalisées avec le centre de formation La Fusée.

Pour obtenir cette subvention, vous devez contacter votre Centre Local d'Emploi, qui vous aidera à monter un dossier.

Nous vous accompagnons dans la constitution de celui-ci en vous fournissant toutes les pièces nécessaires : plan de formation détaillé et CV des formateurs.

Contactez-nous au (438) 867-1777 ou via notre formulaire de contact, pour avoir toutes les informations nécessaires.

Ils nous font confiance, soyez les prochains !

DECATHLON

NESPRESSO

Université 
de Montréal


DÉVELOPPEMENT
ÉCONOMIQUE DE
L'AGGLOMÉRATION
DE LONGUEUIL

 Fondation
CHU
Sainte-
Justine

FCCQ
Fédération des chambres
de commerce du Québec

 Conseil québécois
du commerce de détail


Fièrement accrédité



MEMBRE INSTITUTIONNEL
SOFEDUC


*Travail, Emploi
et Solidarité sociale*
Québec 


 **La Fusée**

Contact et Informations

 438-867-1777

 5605 Avenue de Gaspé
Suite 703, Montréal, QC
H2T 2A4

 Lundi - Vendredi
8.00 - 18.00

 NEQ: 1773823114

Campus

Online
Amérique du Nord
Europe

Parcours

Stratégie Marketing Web
SEO
Publicité Google
Médias Sociaux
U/X
E-commerce

Cours

Stratégie Web
SEO
Publicité Web
Stratégie Média Sociaux
Google Analytics & GA4
Google Tag Manager
Google Data Studio
Redaction Web
Introduction au Metaverse
Expérience Utilisateur (UX)