

Programme de Formation

OPTIMISER SON REFERENCEMENT NATUREL GRACE A L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Organisation

Durée : 7 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Contenu pédagogique

Public visé

- Rédacteur web,
- responsable marketing digital,
- community manager.
- Toute personne impliquée dans la création ou la gestion de contenu en ligne.

Objectifs pédagogiques

Utiliser l'IA pour optimiser son positionnement sur les moteurs de recherche.

Maîtriser le schéma complet de rédaction et d'indexation de contenu sur tous les types de sujet.

Créer son parcours rédaction, indexation et référencement web.

Description

MODULE 1 – Rédiger du contenu web SEO de qualité avec l'IA

- Les principes à respecter pour un prompt efficace.
- Choisir les mots-clés pertinents au service du référencement et les insérer de manière naturelle dans le texte.
- Interagir avec l'IA pour améliorer la réponse.
- Garder un regard critique sur le résultat du prompt et limiter les risques (biais, lacunes, RGPD).

MODULE 2 – Enrichir ses articles

- Choisir les bonnes balises stratégiques.
- Analyser le score SEO et la concurrence.
- Utiliser des outils d'analyse pour éviter la sur-optimisation et sous-optimisation des mots-clés.
- Prendre en compte les critères SEO et de lisibilité

MODULE 3 – Améliorer la visibilité en ligne avec une indexation optimisée

- S'appropriier les principaux critères d'indexation des moteurs de recherche et leur fonctionnement.
- Optimiser les medias et images avec les attributs alt et les formats d'exportation appropriés.
- Utiliser un CMS pour faciliter la publication du contenu.
- Le fichier sitemap et la Search Console.
- Configurer un fichier robots.txt pour contrôler l'accès des robots des moteurs de recherche à son site.
- Suivre le positionnement des mots-clés pour apporter les améliorations nécessaires.campagnes.

Prérequis



Aucun prérequis technique.



Modalités pédagogiques

- Apports théoriques interactifs.
- Ateliers pratiques, études de cas et exercices d'application.
- Échanges entre pairs et partages d'expérience.
- Questionnaire de connaissances complété en amont.



Moyens et supports pédagogiques

- Support vidéo,
- autoformation sur plateforme informatique;
- Diaporama;
- Livret de formation;
- QCM.



Modalités d'évaluation et de suivi

Évaluation de la progression des apprenants par les exercices pratiques et les mises en situation réalisées tout au long de la formation.



Informations sur l'admission

Cette formation ne nécessite **aucun prérequis de diplôme**. Une expérience professionnelle en lien avec la thématique est recommandée pour optimiser l'apprentissage.

Pour toute question sur les conditions d'admission, contactez notre équipe :
07 52 64 73 30 — [✉ contact@clem-formation.fr](mailto:contact@clem-formation.fr)



Informations sur l'accessibilité

CLEM CERTIFICATION s'engage pour l'**accessibilité des formations aux personnes en situation de handicap**. Nos locaux sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.

Un **référent handicap** est disponible pour étudier avec vous les aménagements nécessaires.
07 52 64 73 30 — [✉ contact@clem-formation.fr](mailto:contact@clem-formation.fr)