



Cours particulier - initiation - Magnific, flux de production avec l'IA générative - distanciel synchrone

Le programme de formation « Magnific, flux de production avec l'IA générative » est un cursus intensif de 14 heures (réparti sur deux sessions de 7 heures) destiné aux professionnels de l'image (graphistes, photographes, directeurs artistiques, illustrateurs). Il est conçu pour transformer l'usage de Magnific d'un simple outil d'agrandissement en un véritable moteur de reconstruction visuelle et d'automatisation de flux créatifs professionnels.

Durée: 14.00 heures (2.00 jours)

Profils des apprenants

- Dirigeants de TPE/PME, indépendants, chargés de communication
- Tout public souhaitant gérer sa communication visuelle et graphique

Prérequis

- Bonne utilisation du Macintosh ou de Windows. Une compétence en informatique et connaissance basiques du web
- Piloter l'idéation marketing et structurer des prompts efficaces pour générer du contenu de marque
- Créer, décliner et upscaler des visuels professionnels via la plateforme Magnific
- Acquérir une méthodologie agile pour concevoir des campagnes de communication en autonomie

Accessibilité et délais d'accès

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

3 jours

Qualité et indicateurs de résultats

Taux de satisfaction des apprenants - 100 % Taux d'insertion dans l'emploi - 80 %

Objectifs pédagogiques

- Ajuster les curseurs de reconstruction : Configurer avec précision les paramètres de créativité et de ressemblance pour adapter la reconstruction visuelle aux besoins de chaque secteur
- Rédiger des prompts descriptifs : Structurer des invites sémantiques ciblées sur la texture des matières pour guider fidèlement l'injection de micro-détails
- Bâtir des pipelines nodaux : Assembler des flux de production automatisés reliant la génération d'images, de vidéos et d'audio sur un canevas infini.
- Connecter les outils professionnels : Intégrer directement la plateforme à Photoshop, Blender et à des agents IA externes pour fluidifier votre flux de travail habituel

Contenu de la formation

- Architecture de la plateforme et gestion des ressources
 - Interface et outils abordés dans ce module - Interface unifiée, système de jetons, projets collaboratifs
 - Comprendre la transition de l'outil

fbgraphic | | Numéro SIRET: 48085771300048 |

Numéro de déclaration d'activité: 91340859434 (auprès du préfet de région de: Occitanie)

Cet enregistrement ne vaut pas l'agrément de l'Etat.



- Maîtriser la gestion du compte, des crédits et de l'historique de projet
- Paramétrage avancé du moteur de reconstruction
 - Interface et outils abordés dans ce module - Créativité, Ressemblance, HDR, Fractalité, moteurs Sharpy, Sparkle, Illusio
 - Maîtriser l'action des curseurs mathématiques sur le rendu d'image
 - Maîtriser le choix des moteurs de calcul
- Nettoyage, restauration et perfectionnement d'images
 - Interface et outils abordés dans ce module - Skin Enhancer, Retouch, Background Remover, réduction de bruit pré-upscale
 - Corriger les défauts d'origine
 - Restaurer des clichés anciens ou des rendus CAO bruités
- Conception d'invites sémantiques (Prompting) pour l'upscaling
 - Interface et outils abordés dans ce module - Vocabulaire des textures, invites descriptives, gestion du bruit de diffusion
 - Rédiger des invites de commande structurées pour guider l'injection de matière
- Gestion de la lumière et relighting adaptatif
 - Interface et outils abordés dans ce module - Image Relight, cartes de luminance (Lightmaps), images de référence
 - Harmoniser l'éclairage global d'un sujet ou d'une composition selon différentes sources
- Interopérabilité logicielle et flux déportés
 - Interface et outils abordés dans ce module - Plugin Adobe CC, add-on de texturage Blender, passerelle MCP
 - Configurer et utiliser les extensions Photoshop et Blender, et exploiter le protocole MCP
 - Création d'agent personnalisés dans Magnific
 - Pour les abonnés à Anthropic Claude, prise en main de Magnific avec l'extension Chrome
- Conception de flux nodaux automatisés dans Spaces
 - Interface et outils abordés dans ce module - Canevas collaboratif Spaces, nœuds de génération d'images et de clips vidéo
 - Concevoir des pipelines de production complets chaînant l'image, la vidéo et l'audio
- Automatisation industrielle, Designer Node et API
 - Interface et outils abordés dans ce module - Designer Node, API RESTful (Python/Node.js), intégrations Zapier/Make
 - Déployer des automatisations de masse et générer des documents de présentation dynamiques

Organisation de la formation

Equipe pédagogique

Florian BRAEM - gérant - formateur - graphiste senior - spécialiste Adobe Creative Cloud

Moyens pédagogiques et techniques

- Visioconférence via ZoomUs
- Documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz début et fin de formation
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

Certification

CERTIFICATION PROFESSIONNELLE TOSA DIGITAL - WORDPRESS

60 minutes - 35 questions - Score sur une échelle de 1 à 1000. Délivrance de la certification sous 5 jours ouvrés

Prix : 1830.00

Cette formation professionnelle de par son caractère certifiant **peut être prise en charge par le CPF**.

Toute action ne rentrant pas dans le cadre de l'article L6313-1 du code du travail ne rentre pas dans ce dispositif de prise en charge