



Cours particulier - Perfectionnement Adobe Indesign Creative Cloud - automatisation, maquette & IA générative - distanciel synchrone

Optimisez radicalement votre productivité sur Adobe InDesign en automatisant vos mises en pages complexes grâce aux styles avancés, aux expressions GREP et aux nouveaux outils d'IA générative d'Adobe Firefly directement intégrés à votre flux de travail

Durée: 14.00 heures (2.00 jours)

Profils des apprenants

- Infographistes, maquettistes et graphistes confirmés souhaitant accélérer leur vitesse d'exécution
- Directeurs artistiques et responsables de publication supervisant des documents denses
- Concepteurs de catalogues, rapports d'activité, livres ou magazines papier et numériques
- Professionnels de la communication désirant intégrer l'intelligence artificielle dans leur flux Print

Prérequis

- Pratique régulière et maîtrise opérationnelle des fonctions fondamentales d'Adobe InDesign (gestion des blocs, chaînage de texte, styles de paragraphe basiques et importation d'images)

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.

2 jours

Qualité et indicateurs de résultats

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

Objectifs pédagogiques

- Structurer des gabarits parents dynamiques et évolutifs pour sécuriser les maquettes complexes
- Automatiser entièrement la mise en forme typographique à l'aide des styles imbriqués et des requêtes GREP
- Intégrer l'IA générative d'Adobe Firefly pour créer, étendre ou modifier des visuels directement dans la maquette
- Maîtriser la fusion de données et sécuriser les livrables d'impression et de diffusion numérique

Contenu de la formation

- Gabarits complexes et mise en page dynamique
 - Configuration et hiérarchisation avancée des Gabarits parents et enfants pour une cohérence globale automatique
 - Création de Variables de texte dynamiques pour automatiser les en-têtes, les pieds de page et les numérotations de sections
 - Alignement géométrique rigoureux via la Grille de ligne de base et gestion dumodèle de grille typographique
 - Positionnement automatique d'éléments graphiques répétitifs grâce aux Blocs de texte ancrés et aux options d'habillage
 - Adaptation instantanée des formats de page à l'aide des fonctions Page liquide et Mise en page de remplacement
- Automatisation typographique : Styles avancés et GREP



- Conception de Styles de paragraphe complexes associant des Styles de caractère imbriqués et des Styles de ligne imbriqués
- Introduction aux expressions régulières via les Styles GREP pour cibler et corriger automatiquement la micro-typographie (espaces insécables, ponctuation)
- Automatisation du nettoyage de texte importé grâce à la création de requêtes personnalisées dans l'outil Rechercher/Remplacer GREP
- Application instantanée de mises en forme d'encadrés et d'habillages via les Styles d'objet avec options de taille et de position de bloc
- Génération et mise à jour dynamique de Tables des matières et d'Index basées sur la structure sémantique des styles
- Intégration de l'IA générative (Adobe Firefly) dans la maquette
 - Utilisation de l'outil Remplissage génératif directement dans l'interface InDesign pour modifier ou ajouter des éléments visuels ciblés dans un bloc image
 - Génération d'illustrations et de visuels haute définition à partir de prompts textuels via le panneau Texte en image d'Adobe Firefly
 - Recadrage et prolongement de décors sans déformation grâce à la fonction d'Extension générative appliquée aux blocs d'images
 - Gestion des variations créatives, sélection des styles visuels (photo, art graphique, line art) et gestion de l'historique des générations
 - Suivi de la traçabilité des visuels générés via l'intégration automatique des métadonnées de sécurité Content Credentials
- Fusion de données, contrôle en amont et exportations avancées
 - Automatisation de documents répétitifs (badges, cartes, catalogues simples) via le panneau Fusion des données et l'import de fichiers CSV ou TXT
 - Paramétrage d'un profil de Contrôle en amont dynamique sur mesure pour intercepter en temps réel les erreurs de surimpression, de résolution et de couleurs non conformes
 - Optimisation du circuit de relecture collaborative avec le panneau Partager pour examen et l'import direct des commentaires clients
 - Configuration des options d'exportation pour la diffusion numérique interactive : EPUB à mise en page fixe (Fixed-Layout) et PDF interactif
 - Sécurisation des fichiers d'impression professionnelle par la création de profils d'exportation conformes à la norme PDF/X-4

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 GRAPHIC - ADOBE INDESIGN

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

Prix : 1500.00

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