

Indesign avancé



InDesign est un logiciel de la suite Adobe qui permet de créer des mises en page pour des supports print et web. Ce logiciel PAO est une référence pour les professionnels du design.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- **Perfectionnement, élargissement des compétences :**
- **Découvrir les règles de composition**
- **Apprendre à gérer la mise en page d'un document**
- **Créer un document abouti et structuré**

PROGRAMME

1. Découverte des règles de composition

- Définir les éléments du design
- Comment équilibrer une mise en page
- Choix du format

2. Gérer la typographie

- Apprendre à faire des choix typographiques pertinents
- Comment trouver et télécharger une police de caractère

3. Traitement de l'image

- Choisir les bons visuels
- Gestion du texte et de l'image
-

4. Définir la structure

- Utiliser les grilles et les repères
- Gérer les alignements
- Apprendre à rythmer un document/Affiche

Durée

21 HEURES

Tarif

1050 €

Pré-requis

maîtriser l'interface de travail

InDesign

Maitriser les bases de la mise en page sur InDesign

Créer des maquettes complètes et être en capacité de les préparer pour une impression et/ou une

édition numérique

Profil du stagiaire

Tout public

Délai d'accès

2 à 4 semaines selon

financement

Équipe pédagogique

Formateur spécialisé

Moyens pédagogiques et techniques

-Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.

-Exposés théoriques

-Etude de cas concrets

-Quiz en salle

Évaluation de la formation

-Feuilles de présence

-Questions orales ou écrites

-Mises en situation

-Formulaires d'évaluation de la formation.

-Certificat de réalisation de l'action de formation.



Mise à jour

octobre 2023



Taux de satisfaction de nos
stagiaires (octobre 22- avril 23)

Données insuffisantes

6. Gérer la plume

- Apprentissage de l'outil plume
- Utilisation de l'outil plume

7. Créer une affiche

- Outil de dessins
- Outil textes
- Utilisation des fonts Adobe
- Vectorisation du texte
- Transparence
- Réaliser un pdf HD pour impression
- Exporter en jpg