



Objectif

3D

PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

Tout public ayant une connaissance de l'environnement informatique

LOGICIEL

Adobe Indesign ou Quark Xpress

CADRES DE PRISE EN CHARGE

Accessible par le biais d'une période de professionnalisation

DURÉE

26 jours soit 182 heures

PAO

MISE EN PAGE - AVANCÉ

OBJECTIF

Maîtriser les conventions de mise en page. Acquérir une méthode de travail professionnelle.

CONTENU PÉDAGOGIQUE :

Environnement et interface du logiciel

- Les différentes palettes
- Préférences du programme ; générales ; typographiques ; pour la défoncé ; pour les outils

Nouveaux documents

- Création d'un document : Taille de page ; marges colonnes ; bloc de texte auto
- Enregistrement d'un document : Enregistrement sur disque ; enregistrement auto ; sauvegarde auto copier un document

Maquettes :

- Création ; modification ; application de maquettes
- Modification des repères de maquette ; suppression de maquettes

Texte :

- Blocs de texte ; création ; manipulation ; activation ; couper, copier et supprimer des blocs de texte ; déplacer un bloc de texte actif
- Redimensionner un bloc de texte actif ; liaison création d'une chaîne de texte manuelle suppression de la liaison ; blocs de texte automatiques

- Saisie et modification de texte : Couper et coller un texte ; déplacer un texte par glissement ; recherche et remplacement de texte ; importation de texte, importation de formats de fichier ; exportation de texte
- Mise en forme des caractères : A l'aide des menus a l'aide de la palette spécifications ; a l'aide de la zone de dialogue attributs de caractères
- Mise en forme de paragraphes :
- Alignement des paragraphes ; création de lettrines ; marges des paragraphes ; liaison des lignes et des paragraphes ; espacement

Images :

- Blocs d'images ; création de blocs d'images ; modification de la forme d'un bloc
- Importation d'images : Importation d'images mode point, TIFF (.TIF, .CT), EPS ; mise à jour automatique des images modifiées
- Manipulation d'images : Positionnement, redimensionnement et rotation d'images ; utilisation des outils ; utilisation de la zone de dialogue ; spécifications de bloc d'image ; utilisation de la palette ; spécifications ; utilisation des équivalents clavier ; coupe d'images ; retournement d'images ; visualisation et mise à jour des images

Objectif 3D

CS 74607

34397 Montpellier Cedex 5

Tél. : 04 67 150 166

Fax : 04 67 99 52 20

contact@objectif3d.com

<http://formation-continue.objectif3d.com>