

Indesign FNE (7h)

BUREAUTIQUE >> Logiciels de P.A.O. & C.A.O.

Objectifs

Maîtriser les fonctions simples d'Indesign : créer des blocs, insérer des images, du texte, créer des tracés (objets), utiliser les différents modes colorimétriques.

Vous allez apprendre à

ENVIRONNEMENT

Préférences et raccourcis
Réglages des formats de pages
Fonds perdus et commentaires

AFFICHAGE

Les fenêtres et l'espace de travail
Les repères

LES COMPOSITIONS

Documents
Pages
Gabarits ▲

LES BLOCS

Créer et manipuler les blocs
Le multicolonnage
Attributs de blocs

LE TEXTE

Présentation du texte
Gestion du texte
Chaînage du texte entre plusieurs blocs
Attributs de caractères et de paragraphes
Puces et numérotation

LES OBJETS

Création de tracés
Modification de tracés
Présentation des objets

IMPORTATION IMAGES

Importation des images bitmaps
Importation des images vectorielles
Interactivité entre Indesign et Photoshop

LA COLORIMETRIE

Création de nuances
Création de dégradés

LA DIFFUSION

Impression
Exportation Indesign
Exportation PDF

1 journée soit (7h)

Déroulement programme	Public	Pré requis
La formation est constitué d'apports théoriques, de démonstrations et de mises en pratique basées sur des exercices. Cette formation se réalise à distance.	Tout utilisateur ou futur utilisateur d'InDesign d'Adobe.	Connaissances de l'environnement Windows

Modalité d'évaluation	Suivi de l'action et appréciation des résultats
Mise en situation Fiches d'évaluation	Attestation de formation Avis client

Délai d'accès	Tarifs
Compris entre 15 jours et 2 mois en fonction de la disponibilité de nos formateurs et des salles.	Les tarifs sont consultables sur notre site : www.csinfoformation.com pour les prix publics.



Si vous êtes en situation d'handicap, nous sommes à votre écoute afin d'étudier les adaptations possibles à cette formation.



Plan d'accès ou modalités de visio transmis lors de la convocation.

CSINFO FORMATION

89 route de la Noue
Port de Limay
78520 LIMAY
01.76.21.68.40 / 01.34.77.81.20
service-formation@cs-info.com

