

## Objectifs pédagogiques :

Permettre aux collaborateurs :

- Savoir mettre en place les différents blocs composants la mise en page. Formater le texte, insérer des images et des tableaux. Concevoir des plaquettes basées sur les gabarits.

## Public et pré requis :

- Groupe max : 6 stagiaires
- Pas de prérequis

## Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :

- Remise d'exercices "papier"
- Un ordinateur par personne

## Suivi et évaluation des résultats :

- Certification TOSA
- Attestation formation

## Date et lieu :

Nombre d'heures de formation :

- Initiation : 15h  
Perfectionnement 15 h  
Approfondissement 15 h
- Date : consulter le centre
- Lieux : Villeneuve d'Ascq

## MIRABILIS

7 avenue de la Créativité  
59650 Villeneuve d'Ascq

☎ 03.20.19.54.93

[contact@mirabilis.info](mailto:contact@mirabilis.info)

## Programme :

- Gestion des blocs textes et importations : position, duplications, alignement, déformation, chaînage ...
- Gestion du texte : police, corps, alignement, paragraphe, alinéa, lettrine, approches, échelle horizontale, césure, tabulations, feuilles de style, texte sur courbe ...
- Dessin vectoriel : ajout, suppression de points, courbe de bézier
- Importation et gestion d'images et d'illustrations, habillages, transformations, liens
- Couleurs : création et application d'aplats de couleurs, de dégradés et de Pantones création de motifs, styles, mémorisation des couleurs
- Les calques : duplication, verrouillage, déplacement
- Plan de montage : créer, dupliquer, rechercher des pages. création de gabarit, numérotation des pages ...
- Bibliothèque : création et chargement
- Les feuilles de styles



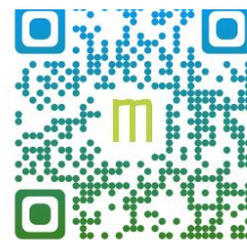
Présentiel



Distanciel

**Qualiopi**  
processus certifié

La certification qualité est délivrée au titre des catégories d'actions suivantes :  
Formation - Bilan de compétences



## Objectifs pédagogiques :

Permettre aux collaborateurs :

- Connaître l'ensemble des fonctionnalités nécessaires à la reproduction d'illustrations 2D.

## Public et pré requis :

- Groupe max : 6 stagiaires
- Pas de prérequis

## Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :

- Remise d'exercices "papier"
- Un ordinateur par personne

## Suivi et évaluation des résultats :

- Certification TOSA
- Attestation formation

## Date et lieu :

Nombre d'heures de formation :

- Initiation : 15h  
Perfectionnement 15 h  
Approfondissement 15 h
- Date : consulter le centre
- Lieux : Villeneuve d'Ascq

## MIRABILIS

7 avenue de la Créativité  
59650 Villeneuve d'Ascq

☎ 03.20.19.54.93

[contact@mirabilis.info](mailto:contact@mirabilis.info)

## Programme :

- Gestion des tracés : ajout et suppression de points, courbes de béziers, alignement, jointure...
- Mise à l'échelle, rotation, miroir, déformation
- La barre outils : pinceau, cutter, paire de ciseaux, effets de perspective ...
- Mode de prévisualisations, Importation d'images, de modèles
- Création de dégradés, de couleurs personnalisées, de motifs et styles, création et application de symboles, outils filets
- Gestion du texte : police, corps, alignement, mise à l'échelle, tabulation, tableaux ...
- Texte flottant, sur courbe et en paragraphe
- Les calques : position de plan, masquer un calque, verrouiller, changer le mode de prévisualisation, déplacer les sélections entre les calques, masque d'écritage
- Les filtres et effets, pathfinder, alignement, transparences, déformation de l'enveloppe
- Menu de vectorisation des images
- Création de graphiques et de tableaux



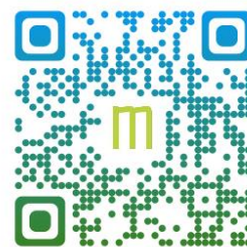
Présentiel



Distanciel

**Qualiopi**  
processus certifié

La certification qualité est délivrée au titre des catégories d'actions suivantes :  
Formation - Bilan de compétences



## Objectifs pédagogiques :

Permettre aux collaborateurs :

- Connaître l'ensemble des commandes de traitement de l'image. Savoir préparer une image selon sa finalité. Etre en mesure de composer des montages d'images complexes.

## Public et pré requis :

- Groupe max : 6 stagiaires
- Pas de prérequis

## Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :

- Remise d'exercices "papier"
- Un ordinateur par personne

## Suivi et évaluation des résultats :

- Certification TOSA
- Attestation formation

## Date et lieu :

Nombre d'heures de formation :

- Initiation : 30h
- Perfectionnement 30 h
- Approfondissement 15 h
- Date : *consulter le centre*
- Lieux : Villeneuve d'Ascq

## Programme :

- Gestion de la barre outils : correcteur localisé, tampon, pinceau, pot de peinture, éponge, intensité + -, règle, affichages ...
- Gérer les sélections de l'image : modification et mémorisation des sélections avec les couches Alpha et les masques temporaires, mode sélectionner et masquer, plage de couleurs
- Taille de l'image, résolution, recadrage, perspective, déformation, marionnette
- Mode de l'image : niveaux de gris, mode, chromie, CMJN, RVB, LAB...
- Commandes de traitements de l'image : teinte et saturation, mélange de couleurs, balance des couleurs, vibrance, histogramme,...
- Gestion des tracés : créer un tracé. Ajouter, supprimer des points, gestion des courbes de bézier, masque de détournage.
- Composition d'images et d'effets avec les calques création, suppression, position, groupe de déplacement, transformations, options de collage, masque d'écritage,
- Les filtres
- Masque de fusion
- Calque de réglages
- Objets dynamiques et objets liés, les filtres dynamiques, caméra raw
- Les animations
- La 3D avec Photoshop



Présentiel



Distanciel

## MIRABILIS

7 avenue de la Créativité  
59650 Villeneuve d'Ascq

☎ 03.20.19.54.93

[contact@mirabilis.info](mailto:contact@mirabilis.info)

[mirabilis.info](http://mirabilis.info)

