



MOZAIC FORMATIONS



## CERTIFICATION ICDL DRAFTSIGHT

- **Durée : Programme modulable de 1 à 5 jours**
- **Pour qui**
- Responsables, techniciens, dessinateurs, concepteurs de dessins en bureaux d'études impliqués dans la réalisation, la modification et l'édition de plans
- **Animateur**
- Formateur expert en bureautique
- **Prérequis**
- Une connaissance de base de l'environnement Windows est nécessaire ainsi que des connaissances en dessin technique...- QCM en début de stage
- **Objectifs**
- Etre capable de créer, modifier et éditer un dessin sous le logiciel de CAO-DAO Draftsight
- **Méthodes & outils pédagogiques**
- Alternance d'exercices pratiques et d'exposés, en 3 parties : présentation d'une situation d'usage, explication des méthodes et mise en pratique.
- Mise à disposition d'un support aide-mémoire
- **ACCESSIBILITE** : L'organisme de formation étudiera l'adaptation des moyens de la prestation pour les personnes en situation de handicap
- **Conditions d'accès à la certification** : Remise d'une carte ICDL pour le passage de l'évaluation, connexion internet et ordinateur sur le lieu de la formation.
- **Evaluation**
- **Passage de la Certification ICDL\* (Anciennement : Passeport de Compétences Informatique Européen)**
- **Certificat de réussite dès 75 % de résultats obtenus et attestation de fin de formation**

### ➤ PROGRAMME

#### ➤ **JOUR 1**

##### **DEMARRAGE & PRESENTATION DE L'INTERFACE**

Fichiers gabarits

Les barres d'outils, les menus, les palettes d'icônes et de propriétés

La fenêtre de commande

La barre d'état et ses boutons de commande

La matrice d'outils

Les options

##### **GESTION DE L'AFFICHAGE ET NAVIGATION DANS LE DESSIN**

La mollette souris : rotation et pression /le panoramique

Les outils zoom les plus efficaces

Les mosaïques



MOZAIC FORMATIONS



## CERTIFICATION ICDL DRAFTSIGHT

### LES AIDES AU DESSIN

Ajouter / supprimer des tracés à une sélection  
Palette Propriétés  
Sélectionner par capture / fenêtre / sélection intelligent

### JOUR 2

#### LES CALQUES

Création de calques / propriétés de calques  
Propriétés d'un tracé (couleur / type de ligne / épaisseur de ligne)  
Créer des filtres de groupe  
Gérer les états de calques

#### CONSTRUCTIONS ET MODIFICATION :

Outils 2D  
Outils de dessin (ligne, polyligne, double ligne, arc, cercle, polygone...)  
Outils de modification de dessin (miroir, motif, ajuster fractionner, chanfrein...)

### JOUR 3

#### HABILLAGE ET ANNOTATION DU DESSIN

Le hachurage (surface / coupe)  
Annoter un dessin (Texte / Style de texte)  
Créer un Tableau (Style de tableaux)  
La cotation : ajouter une cotation linéaire / angulaire / circulaire  
Paramétrage des cotations (Styles de cote : police, couleur, flèches...)

#### LES BLOCS : Les éléments de bibliothèques 2D

Les Blocs : création, insertion, attributs de blocs (définition et édition)  
Organisation et rangement de Bloc

#### LES REFERENCES EXTERNES XREF (Fond de plans dessin ou images)

Principes et contrôle  
Attacher / détacher / charger / télécharger une Xref  
L'insertion d'un DWG, d'une image en fond de plan  
Modification de dessins ou objets référencés



MOZAIC FORMATIONS



## CERTIFICATION ICDL DRAFTSIGHT

### JOUR 4

#### MISE EN PAGE ET IMPRESSION

Préparer une présentation, Insertion d'un bloc cartouche  
Création de fenêtres flottantes multiples  
Gestion des calques, des échelles  
Paramètres d'impressions et de plumes  
Gestion des calques par présentations  
Aperçu du dessin, impression à l'échelle

#### ECHANGE DE DONEES ET COMPATIBILITES

Formats DWG, DXF et PDF  
Publication eDrawings (Lecteur de dessins)  
Divers

### JOUR 5

#### Outils 3D

Modèles filaires et modèles surfaciques  
Solides 2D et faces 3D  
Maillages 3D  
Opérations 3D  
Visualisation 3D (RoulisVue et DirectionVue)  
Styles d'ombrages 3D  
Lumières  
Rendu 3D

Exercices pratiques et entraînements

### ➤ PASSAGE DE LA CERTIFICATION ICDL