



VectorWorks - Initiation

Durée : 14 Heures

Niveau Requis :

Bon niveau d'informatique général.

Public Visé :

Professionnel amené à réaliser de la création 2D et 3D.

Objectifs de la formation :

Découvrir, pratiquer et maîtriser les fonctionnalités du logiciel VECTORWORKS architecture.

Déroulement du Cours

Composants du bureau de Vectorworks

- Barre de menus, fenêtres de feuille de travail grille
- palettes flottantes, différents curseurs.

Les outils

- La barre d'outil standard, dialogue des paramètres des outils, attribut des outils.

Les outils de création bibliothèque

- L'outil mur, poteau, plancher, toiture modification... portes et fenêtres, escaliers...

Les outils de cotation

- Les cotations linéaires, cotations de rayons, cotations angulaires, cotations automatiques.

Notion de couches et de classes

- Création de couches et de classes

Les macros commandes

Exercices Pratiques

Concepts et techniques

- Echelle de dessin, le système de grille
- Les aides de construction, édition de polygones.

Les outils de sélection

- L'outil flèche, l'outil rectangle de sélection.

Les outils d'éléments de

- Création de symboles,

Les outils d'écriture

- Texte vertical, horizontal...

Les tableaux de surfaces

- Création d'un tableau

Moyens Pédagogiques :

Salle informatique équipée de PC, versions les plus récentes des logiciels, vidéoprojecteur, support de cours (offert).

Méthode d'évaluation des acquis :

Exercices Pratiques, Feuilles d'émargements, Bilan de Compétence (sur demande).

SKAP CONSULTING

41, Rue Francis de Pressensé – 69100 Villeurbanne

☎ : 04.27.46.00.70 – 📠 : 04.27.46.00.79

www.skap-consulting.com – contact@skap-consulting.com

SARL au Capital de 50 000 €

RCS LYON 478 161 359 000 11 – Code NAF 721 Z

Organisme de Formation enregistré sous le n°82690727369 auprès de la préfecture de Rhône-Alpes