

Programme de stage

Objectifs : savoir réaliser des organigrammes, diagrammes de flux, plans de bâtiment avec agencement intérieur, schémas de réseau informatique, électrique, hydraulique...

Pré requis : connaissance de l'environnement Windows, être initié à la micro-informatique.

➤ Introduction à Visio

Philosophie de l'outil, potentiel d'utilisation
L'environnement de travail
L'affichage
Les différents types de diagramme

➤ Création d'une mise en page

Choisir les modèles
Utiliser les assistants

➤ Les formes

Créer des formes
Sélectionner, déplacer, modifier, supprimer
Connecteurs « intelligents »
Aligner, dupliquer, lier les formes
Regroupement / dissociation de formes
Associer / décomposer
Verrouiller / déverrouiller
Appliquer des effets visuels
Commande taille et position

➤ Le texte

Ajout de texte aux formes
Modifier le texte
Faire pivoter du texte
Saisir du texte indépendant
Mettre en forme
Utiliser les champs

➤ Les pages de dessin

Opération sur les pages
Changer la mise en page
Utiliser les arrière-plans
Aperçu et impression

➤ Création des modèles

Gérer les formes de base, créer des groupes de formes
Créer des modèles et des gabarits
Utiliser les modèles personnalisés
Créer des styles
Echanger les formes entre gabarits
Protection des modèles et gabarits

➤ Export et échanges

Export des schémas Visio
Liens entre applications
Incorporation de données externes
Options d'enregistrement

➤ Exercices pratiques

Exemple de diagramme de flux
Plan de bâtiment
Réseau informatique
Organigramme hiérarchique