

Plan de formation Autodesk Vault 2008 (2 jours)

Jour 1

Généralités

- A propos de Vault : les grandes fonctionnalités
- Architecture informatique

Tâches usuelles

- Connexion au Vault
- L'interface
- Travailler avec des fichiers et les répertoires dans le Vault :
 - Structure de dossier
 - Ajout d'un fichier
 - Sortie d'un fichier
 - Statut des fichiers
 - Version des fichiers
 - Les recherches
 - Exercices

Travailler avec Vault et Inventor

- L'organisation des fichiers Inventor
- L'interface Vault dans Inventor
- Charger un fichier Inventor
- Ranger un fichier Inventor
- Mettre à jour un fichier parent
- Exercices :
 - Editer un fichier Inventor
 - Placer un fichier Inventor

Tâches courantes

- Personnaliser les vues
- Gérer les propriétés personnalisées
- Exercice de personnalisation des vues
- Recherche de fichiers :
 - Les recherches simples
 - Les recherches avancées
 - Définir un filtre
- Exercice sur les recherches
- Gérer les versions :
 - Connaître l'historique d'un fichier
 - Obtenir une ancienne version
 - Obtenir la dernière version
- Renommer et déplacer les fichiers
- Réutiliser une conception
- « Pack and GO »
- Remplacer une conception
- Exercices

Jour 2

Gérer le Vault

- Organiser les fichiers de projet
- Organiser les fichiers de bibliothèque
- Organiser les fichiers de modèle
- Charger massivement des fichiers
- Exercices

Administration et Maintenance

- Réglage des paramètres du Vault
- Gérer les accès
- Administrer les propriétés personnalisées
- Réaliser une sauvegarde et restaurer le système
- Maintenir les Vault :
 - Purger les versions
 - Indexer les données
- Exercices de maintenance