

Logiciel : FAFIEC CATIA V5-V6 (Energie / Industrie / Transport)

Module : Prise en main de V6 (26468)

Durée module : 2 jour(s)

OBJECTIFS :

A l'issue de la formation le stagiaire doit être capable de maîtriser le travail collaboratif et les fonctionnalités de CATIA V6, de concevoir et modéliser avec CATIA V6.

CONTENU :

- Présentation du concept PLM et CATIAV6
 - Création de versions pour maîtriser le suivi des modifications au fur et à mesure de l'avancement du projet
 - Aide à la recherche des données
- Le principe de connexion PLM V6
- La connexion au PLM
- Recherche de document sur serveur
- Ouvrir, Explorer et sauvegarder des documents
 - Modes de recherches dans la base
 - Présentation de la recherche dans le Silver Layer
 - Autre mode d'affichage
- Les COMPAS
 - NSEO Silver layer
 - NSEO Blue layer
- Verrouiller/Déverrouiller
- Propager
- Version majeure
- Maturité
- Suppression
- Roles
- Les modes de navigation
- Les propriétés d'un élément
- Ouverture dans Catia d'un Product
- Les étapes de validation
- Importation de données
- Exportation de données
- Editeur Physique VPM
 - Insertion de nouveaux éléments
 - Insertion d'éléments existants
- Collaborer avec d'autres utilisateurs
- Création de pièce (Part Design)
- Créer et animer un assemblage (Assembly Design)
- Création d'une mise en plan (Drafting)

- Générer et comparer des nomenclatures

PRE REQUIS :

- Avoir suivi le module 26440
- Culture générale des métiers de l'énergie ou de l'industrie ou du transport

MOYENS PEDAGOGIQUES :

Supports de cours, rétroprojecteur, manipulation, station.
Encadrement d'un formateur habilité.

SANCTION DE FORMATION :

Attestation de formation