

Organisation pédagogique

Objectifs

Apprendre à créer et gérer des données dans EdgePLM COMPACT. Comprendre l'intérêt du travail collaboratif et les notions théoriques du PLM (Révisions, statuts, workflow, structure de projet...).

Public concerné

Ce cours est destiné à l'ensemble des utilisateurs de EdgePLM COMPACT.

Pré-requis

Connaissance de l'environnement PC et de Windows.
Maîtrise de Solid Edge.

Moyens et méthodes pédagogiques

Apprentissage fondé sur la pratique à travers un exercice scénarisé.

Un stagiaire par poste, remise du support de cours.

Note

Une formation à destination des utilisateurs non CAO peut être proposée.

Durée de la formation : 1/2 jour

Programme de la formation

Jour 1

Introduction au travail collaboratif

Intérêt du travail collaboratif
Notion de révision
Notion de Statut et de Workflow

Explorateur de Projet

Connexion à EdgePLM
Interface de l'explorateur de projet
Créer une pièce
Modifier une pièce existante
Assembler
Rechercher un composant
Importer un composant dans EdgePLM
Ouvrir en modification
Mise en plan

Navigateur de document

Rechercher les cas d'emplois
Rechercher les plans d'un 3D
Rechercher les projets d'un composant

Cycle de vie

Valider une pièce
Workflow
Copie de structure
Valider un assemblage
Créer une révision
Rendre obsolète

Jour 2 - demi journée

Actions diverses

Recherche et export de métadonnées
Fichiers non CAO
Exporter vers Windows et Email
Copier / Coller / Liens
Favoris
Afficher le document
Assistant Cache

Actions avancées

Famille de pièce
Standard Parts
Remplacer pièce par copie
Vérification du plan avant validation

