

## PROGRAMME DE FORMATION

### Product Release Engineer (XEN)



1 jour  
7 heures

### Objectifs pédagogiques

Ce module apprend à analyser les éléments de conception avec le widget ENOVIA Engineering Release. Vous jouerez le rôle de Responsable produit pour créer une nouvelle définition de produit à partir de stage précoce jusqu'à la validation finale en collaborant avec l'écosystème d'ingénierie.

### Description / Contenu

**Définition, réutilisation et revue d'éléments de conception** - Durée : 7 Heures

Dans cette section, vous apprendrez à rechercher et à filtrer les éléments d'ingénierie et à évaluer la géométrie des composants pertinents en vue de leur réutilisation.

1 - Dans cette section, nous verrons comment chercher, filtrer les éléments de conception et évaluer les CAO pertinentes pour un réutilisation.

2 - Il s'agira également d'apprendre à utiliser les filtres avancés pour chercher les différentes révisions des données. Nous verrons aussi les éléments liés afin d'analyser les impacts de nos processus de Change.

3 - Nous définirons la réutilisation d'éléments existants en plus de la création de nouveaux, de nouvelles instances puis établissement de leurs références.

4 - Nous allons enfin ajouter et passer en revue les documents de spécifications de nos conceptions puis assigner les responsabilités sur les conceptions. Vous allez également faire de la revue de modification de conception et de la validation de définition de conception.

#### Public visé

Concepteur, Responsable de produit

#### Pré-requis

Les participants devront avoir suivi le cours 3DX Discovery

#### Moyens et supports pédagogiques

- Supports de cours et exercices disponibles durant et après la formation
- Répartition cohérente et équilibrée entre théorie et exercices pratiques de type BE.

#### Modalités d'évaluation et de suivi

- Lors de la session, chaque module est évalué de manière formative (qcm, questions/réponses, jeux formatifs, mises en situations, etc.) et/ou de manière sommative afin d'attester du niveau de connaissance acquis en fin de formation.
- Une fiche d'évaluation sera remplie par chaque stagiaire et permettra de valider que la formation a répondu à leurs attentes, le cas échéant, une prestation d'assistance technique post formation pourra être proposée.
- Evaluation Post-formation 45 jours après la formation afin de vérifier si les attentes et les besoins de la formation ont été atteints.
- Une attestation de formation nominative sera transmise à la fin de la formation.
- Chaque stagiaire devra signer une feuille d'émargement par demi-journée

#### Formateurs

- issus de notre centre de compétences PLM.
- profil d'ingénieurs diplômés ou techniciens supérieurs.
- sélectionnés pour leurs qualités pédagogiques et leurs compétences techniques.



