



# Inventor

## Gestion et administration

Programme sur 1 jour  
(soit 7 heures)

**Objectif pédagogique :** Nous vous présenterons toutes les possibilités de réglage et de paramétrage pour adapter Inventor à vos besoins et à vos méthodes de travail. Vous apprendrez à gérer vos fichiers avec plusieurs stratégies, tous les types de bibliothèques (apparence, matériaux, pièces, fonctions). Vous construirez avec nous votre propre charte graphique (couleurs, épaisseurs des traits, styles de côtes, de texte, de repère, type de hachure, normalisation des vues et des coupes) pour vos mises en plan et toutes vos documentations. Vous personnaliserez vos cartouches, cadres et liste de pièces.

Tarif : à partir de 850 € HT par jour

### Programme détaillé

#### Configuration d'Inventor

Réglages et personnalisation

Les Réglages du logiciel

Les Réglages du Document

#### Projets

Présentation complète du fichier projet, réglages et assignation des fichiers de personnalisation.

Organisation des dossiers de personnalisation lié au projet.

#### Gabarits

Aide à la création des gabarits : Pièce, Assemblage, Mise en plan, Tôle

Aide à la création d'un cartouche.

Aide à la création de nouveau Style (cote, calque, Texte, ...)

#### Bibliothèque

Aide à la création de bibliothèque de Matériaux

Aide à la création de bibliothèque d'Apparence

Aide à la création d'une bibliothèque d'élément standard Personnalisé (Vis, écrou, ...)

Aide à la mise en place d'une bibliothèque d'élément standard entreprise

Programme révisé le 08/07/2020



**Moyens pédagogiques :** Un poste complet par stagiaire comprenant la version logicielle  
 Un support de cours est remis à chaque stagiaire  
 Mise en pratique des notions abordées à l'issue de chaque journée  
 La formation est validée par une attestation de formation

**Public visé :** Cette formation est destinée aux techniciens ou dessinateurs qui souhaitent intervenir sur les réglages du logiciel, mettre en place une stratégie pour la gestion de leurs fichiers.

**Pré-requis :** Il est demandé d'avoir une bonne culture générale sur les outils informatiques ainsi qu'une première expérience sur Inventor ou d'avoir suivi les modules « pièces », « assemblages » et « mise en plan ».

J'atteste que les stagiaires répondent favorablement aux pré-requis stipulés ci-dessus.  
*NOM – prénom et signature*

## Organisation de la formation

### Equipe pédagogique :

Nos formateurs sont tous issus de métiers techniques. Ainsi, ils connaissent les enjeux des stagiaires et de leurs entreprises. Ils forment des salariés d'entreprise du secteur du bâtiment et de l'industrie.

### Moyens pédagogiques et techniques :

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation
- Une station de travail par stagiaire équipée du logiciel sur lequel il est formé
- Projection du support de cours et des études de cas
- Courts exposés pédagogiques
- Travaux d'application sur des cas concrets
- Support de cours papier ou numérique

### Dispositif de suivi de l'exécution et d'évaluation des résultats de la formation :

- Fiche de présence signée par les stagiaires par demi-journée
- Exercices pratiques
- Formulaire d'évaluation en ligne de la formation
- QCM de validation des compétences
- Certificat de fin de formation

### Notre centre de formation :

Nous sommes un centre de formation professionnelle depuis 1997. En tant que centre de formation, nous sommes enregistrés auprès de la Préfecture et disposons aussi du label « Autodesk Authorized Training Center ». La formation peut se dérouler sur votre site ou en nos locaux Nantes, Rennes, Strasbourg et Lille.

*Programme révisé le 08/07/2020*

