

## Déroulé du cours

0 811 261 732 Service 0,06 € / min + prix appel

REF : CI2249

### Prérequis

Une expérience de base en conception assistée par ordinateur (CAO) et en dessin technique est recommandée pour suivre avec succès cette formation.

### Durée 35h

### Profil Animateur

Avec une passion pour la conception innovante et une expertise éprouvée en CATIA V6 3DExperience, le formateur inspire par son approche pédagogique dynamique. Il apporte une richesse d'expérience pratique, assurant que les participants bénéficient des insights les plus actuels de l'industrie.

### Accessibilité

Au cours de l'entretien préalable à la formation, nous aborderons la question de l'accessibilité pour les personnes en situation de handicap. Nous nous engageons à faire tout notre possible pour adapter les modalités de la formation en fonction des besoins spécifiques de chaque stagiaire, que ce soit en termes de lieu, de durée, de déroulement ou de supports pédagogiques. Nous sommes déterminés à garantir une expérience de formation inclusive et accessible pour tous.

### Tarifs

Tarif centre : à partir de 2500 € HT

Tarif sur site : à partir de 5000 € HT

Tarif visio : à partir de 2759 € HT

Les prix peuvent varier, pour plus de détails, nous vous recommandons de vous rapprocher de l'équipe commerciale.

### Public visé

Destinée aux professionnels de la conception, ingénieurs, et techniciens désireux de perfectionner leur utilisation de CATIA V6 3DExperience. Idéal pour ceux cherchant à transformer des idées en modèles 3D innovants et techniques.

### Objectifs de la formation

Permettre aux participants de naviguer avec confiance dans CATIA V6 3DExperience, de créer des designs complexes et de collaborer efficacement sur des projets de conception 3D.

### Programme

Le syllabus intègre une introduction complète à l'environnement CATIA V6 3DExperience, soulignant l'importance de la gestion des documents et la personnalisation de l'espace de travail. Les modules clés incluent:

- Atelier Sketcher : Techniques avancées de dessin et de contrainte pour esquisser des idées.
- Atelier Part Design : Création de modèles solides à travers des méthodes de modélisation directe et paramétrique.
- Atelier Assembly Design : Stratégies d'assemblage pour la gestion de composants complexes et la conception en contexte.
- Atelier Drafting : Principes de mise en plan pour communiquer les designs avec précision, incluant des stratégies avancées de nomenclature et d'annotation.

# Modalités, lieux, moyens techniques, pédagogiques, et d'encadrement



Atova Conseil s'engage à adapter ses formations aux besoins réels du ou des stagiaire(s).

## Modalités et lieux des stages

Nous proposons de nombreuses formations dont certaines pouvant être réparties en journées sur plusieurs semaines.

- Au centre : dans des salles adaptées pouvant accueillir des personnes à mobilité réduite.
- En entreprise : nous dispensons nos formations sur tout le territoire national (France) mais également en Belgique, Suisse et Luxembourg.
- En distanciel synchrone (FOAD) : le formateur et le stagiaire se connectent via une plateforme de visioconférence et disposent d'un partage d'écran bidirectionnel, d'un système audio intégré à l'application. Cela permet d'effectuer la formation dans les mêmes conditions qu'une formation en présentielle sur site mais s'avère moins éprouvante pour le stagiaire qui peut évoluer dans un environnement connu avec son propre équipement.

## Moyens techniques

Lors des formations à distance, le formateur a à sa disposition un ordinateur équipé – accès à un système de visioconférence - Logiciels appropriés - ou équipements particuliers – Une connexion Internet haut débit - Supports de cours au format dématérialisé. Le client s'engage à disposer d'un ordinateur (PC ou Mac), d'une connexion Internet haut débit, un micro casque est conseillé mais pas obligatoire.

Lors des formations en présentiel (en centre), le centre met à la disposition du stagiaire tout le matériel de formation nécessaire : Salle de formation équipée - Ordinateur(s)équipé(s) - Logiciels appropriés - ou équipements particuliers – Une connexion Internet haut débit - Supports de cours au format dématérialisé. Pour les formations nécessitant une pratique obligatoire, le centre fournira également l'équipement et l'espace nécessaire.

Lors des formations en présentiel (sur site client), le client met à la disposition du formateur tout le matériel de formation nécessaire (sauf ordinateur du formateur) : Salle de formation équipée - Ordinateur(s)équipé(s) - Logiciels appropriés ou équipements particuliers – Une connexion Internet haut débit - Pour les formations nécessitant une pratique obligatoire, le client fournira l'équipement ou l'espace nécessaire.

## Moyens pédagogiques

- Alternance d'exposés, de travaux dirigés et de travaux pratiques.
- Pédagogie inversée et active
- Mise en situation professionnelle et exposée
- Tours de table réguliers.

## Moyens d'encadrement

- **Administratifs**
  - Feuilles de présence signées par les apprenants et par le formateur par demi-journée
  - Remise d'une attestation de présence individuelle
- **Appréciation de la formation :**
  - Questionnaires d'évaluation de la satisfaction en fin de formation par les stagiaires
  - Questionnaires d'évaluation de la satisfaction en fin de formation par les entreprises clientes
  - Questionnaires d'évaluation de la satisfaction en fin de formation par les formateurs
  - Questionnaire individuel d'évaluation de l'impact de la formation après 3 mois.

## Modalités d'évaluation

- **Evaluation diagnostique** avant l'entrée en formation :
  - Recueil de l'analyse des besoins adressé lors de la convocation
  - Questionnaire d'auto-évaluation
- **Evaluation formative** : questionnaire d'auto-évaluation et mise en situation professionnelles simulées
- **Evaluation certificative** : 3 mises en situation simulées via un ERP