



FORMATION INTER-ENTREPRISES *

3 jours

SOLIDWORKS

à partir de 800 € net de taxe par jour

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Maîtriser les fonctionnalités du logiciel SOLIDWORKS, afin d'être autonome sur les techniques de construction 3D, tolérances et animation

PUBLIC VISÉ

Tout public

PRÉ-REQUIS

Sans niveau spécifique

AIDES AU FINANCEMENT **

France Travail

** sous conditions

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

100% Présentiel

MÉTHODES ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Mise en situation
Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Processus d'évaluation des acquis tout au long de la formation
Évaluation de fin de formation individuelle par le formateur

MODALITÉS D'ACCÈS

Demande de devis

ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP

Contactez-nous

* Toutes nos formations sont possibles en INTRA-ENTREPRISE (devis sur demande).

Retrouvez toutes les informations sur
laho-formation.fr

 **N° Vert 0 805 384 384**



PROGRAMME DE LA FORMATION

Découpage par demi-journée :

1. PRESENTATION DE L'INTERFACE ET TECHNIQUES DE SELECTION

PRESENTATION DE L'INTERFACE

- Zone graphique, Trièdre, Outils d'affichage de type visée haute
- Sélecteur d'affichage
- Arbre de création, Property Manager, Configuration Manager
- Gestionnaire de commandes
- Volet d'affichage et tâches
- Barre d'état et son
- Options système / Propriétés Document
- Personnalisation de l'environnement : Barres d'outils, Raccourcis, Mouvements souris
- Modules complémentaires à SOLIDWORKS
- Historique des commandes
- Concepts de base : Pièce / Assemblage / Mise en plan (Formats d'enregistrement)

TECHNIQUES DE SELECTION

- Sélection point/arête/face
- Capture Fenêtre de sélection
- Filtres de sélection

AIDES AU DESSIN

- Unités et Grille
- Géométrie de référence
- Aimantations
- Modèles de documents (Gabarits)

2. ESQUISSE 2D

- Outils de dessin d'esquisse : Ligne/Arc/Ellipse/Parabole/Spline/Rainure/Polygone
- Relations et types de relations
- Cotations d'esquisse et intelligente
- Outils de modification d'esquisse :
Pivoter/Echelle/Congé/Chanfrein/Symétrie/Décaler/Ajuster
- Répétition linéaire/circulaire
- Esquisse 3D : tracé / plan

3. TECHNIQUES DE CONSTRUCTION 3D

- Bossage / Enlèvement de matière extrudé
- Bossage / Enlèvement de matière avec révolution
- Bossage / Enlèvement de matière balayé
- Bossage / Enlèvement de matière lissé
- Congé/chanfrein
- Répétition linéaire / circulaire
- Nervure/Dépouille/Coque /Enroulement/ Dôme/Flexion/Symétrie

CETTE FORMATION EST PROPOSÉE DANS NOS CENTRES DE :

AULNOY-LEZ-VALENCIENNES
BEAUVAIS
LENS

ROUBAIX
SAINT-QUENTIN



PROCHAINES SESSIONS

AULNOY-LEZ-VALENCIENNES

Session 1 : 22, 23 et 24 avril 2025

Session 2 : 28, 29 et 30 octobre 2025

BEAUVAIS

Session 1 : 13, 14 et 15 janvier 2025

Session 2 : 28, 29 et 30 octobre 2025

LENS

Session 1 : du 09/12/2024 au 11/12/2024

Session 2 : 10, 11 et 12 mars 2025

Session 3 : 28, 29 et 30 octobre 2025

ROUBAIX

Session 1 : du 09/12/2024 au 11/12/2024

Session 2 : 24, 25 et 26 février 2025

Session 3 : 3, 4 et 5 décembre 2025

SAINT-QUENTIN

Session 1 : 10, 11 et 12 mars 2025

Session 2 : 3, 4 et 5 décembre 2025

