

Formation AUTOBIM3D Xport

Programme E-learning (Page 1/3)

Public concerné :	Ingénieurs, dessinateurs et techniciens confirmés
Objectif :	Elaboration de maquette avec AUTOBIM3D Xport Le participant sera capable de : <ul style="list-style-type: none">- Renseigner les arases et fils d'eau- Modéliser les réseaux Aérauliques et Gravitaires- Exporter en DWG et IFC- Intégrer dans REVIT ou autre logiciel de maquettage
Prérequis :	Connaissances et manipulations régulières de l'environnement AutoCAD ou similaire Connaissances et manipulations régulières des routages d'AUTOFLUID Connaissances de l'environnement Windows, d'internet
Modalité d'accès :	A la signature du devis et de la convention de formation et/ou à la validation de la prise en charge
Délai d'accès :	De 7 jours à 4 semaines
Tarifs :	560 € HT soit 672 € TTC pour 1 personne maximum en E-learning Synchrones
Durée :	4 heures
Contact :	Méline Charbonnel, responsable pédagogique Entourée d'une équipe de professionnels

Formation AUTOBIM3D Xport

Programme E-learning (Page 2/3)

JOUR 1 Durée : 4 heures

Les réseaux 2D

- > Structure des fichiers
- > Unité de travail
- > Structure d'un réseau
 - Les conduits
 - Les raccords
 - Le matériel

Préambule au maquetage

- > Définition des étages (Noms et Niveaux)
- > Définition des termes
 - Les équipements principaux
 - Les accessoires en ligne
 - Le réseau
 - Les objets graphiques
 - Les éléments
 - Les conduits
 - Horizontaux
 - Verticaux
 - Gravitaires
 - Obliques
 - Les branches
 - Propager

Renseigner les arases et fils d'eau

- > Renseignement des arases
 - Propager
 - Donner une arase
 - Récupérer une arase
 - Transférer une arase
 - Calculer une arase à partir de ...
- > Renseignement des fils d'eau pour réseaux gravitaires

Exercice de maquetage

- > Modélisation des réseaux Aérauliques
- > Modélisation des réseaux Gravitaires
- > Export DWG
- > Export IFC
- > Intégration REVIT ou autre logiciel de maquetage

Formation AUTOBIM3D Xport

Programme E-learning (Page 3/3)

Nos méthodes et moyens pédagogiques

Méthodes actives et démonstratives

Utilisation des logiciels et mises en pratique

Les logiciels AUTOFLUID sont fournis pour le bon déroulement de la formation

Les plus de la formation

Dans le cadre de session intra-entreprise, les formateurs adaptent les programmes et animent des formations/actions sur site afin de répondre aux besoins spécifiques des clients

Pour un bon suivi du stage, le stagiaire dispose d'un ou plusieurs supports de cours

Modalités d'évaluation

L'évaluation a l'atteinte des objectifs réalisés tout au long de la formation par des mises en situation tracées sur une grille critériée, avis favorable à partir de 16/20

L'évaluation de la satisfaction à chaud du stagiaire par questionnaire de fin de formation

L'accessibilité aux personnes handicapées

Nous contacter