

Formation Revit : Le fichier conteneur, les filtres, les gabarits de vue - 2 heures

Formules  
Live à distance  
Replay



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Avec la formation Autodesk Revit : Le fichier conteneur – Les filtres – Les gabarits de vue, apprenez à exploiter la gestion des fichiers DWG dans un projet Revit, à savoir gérer plusieurs vues en même temps et les fonctions graphiques des éléments dans un projet.

## OBJECTIFS, PRÉREQUIS & MOYENS

### Objectifs

Exploiter la gestion des fichiers DWG dans un projet Revit. Savoir gérer plusieurs vues en même temps et les fonctions graphiques des éléments dans un projet.

### Prérequis

Maîtrise de l'environnement Windows et connaissance de la maîtrise d'œuvre bâtiment.

### Moyens

Une formation organisée uniquement en distanciel, par nos formateurs. Le contenu de la séance disponible en replay.

## PROGRAMME

### Le fichier conteneur

#### Introduction

Principe et fonctionnement du fichier conteneur  
Les enjeux d'un fichier DWG nettoyé

#### Création d'un fichier conteneur

Choix du gabarit de départ  
Création des différentes vues  
Insertion d'un DWG par vue (paramétrage et bonnes pratiques)

#### Utilisation du fichier conteneur dans un projet

Insertion du fichier conteneur  
Affichage d'un fond de plan par niveau  
Gestion du fichier conteneur

### Les filtres

#### Introduction

Principe et fonctionnement des filtres de vue

#### Mise en place et utilisation des filtres du vue

Création et modification des filtres de vue  
Gestion du graphisme des filtres

Appliquer des filtres à une vue  
Création d'un plan de repérage

## Les gabarits de vue

### Introduction

Principe et fonctionnement des gabarits de vue

### Mise en place d'un gabarit de vue

Création d'un gabarit de vue à partir d'une vue

Création d'un gabarit de vue à partir d'un gabarit de vue existant

### Gestion du gabarit de vue

Définition des propriétés

Modification des propriétés

Inclure/Exclure les propriétés

### Utilisation du gabarit de vue

Appliquer un gabarit de vue permanent

Appliquer un gabarit de vue à un instant T

### Conclusion

Récapitulatif sur les bonnes pratiques

Questions / réponses