

PUBLIC

Directeur Technique, Régie Générale.

PRÉ-REQUIS

Avoir suivi le niveau 1.

OBJECTIFS

Après analyse des besoins spécifiques, création d'un cahier des charges pour l'exploitation des fichiers. Avoir une visibilité suffisante du logiciel pour pouvoir optimiser la gestion technique d'un projet ou d'un lieu scénographique.

Pouvoir extraire les renseignements contenus dans le dessin et générer des tableaux Excel (quantitatifs, chiffrages...)

CONTENU

Il est composé de 2 parties complémentaires et interactives :

1- Création d'une méthodologie du projet :

- Structure des Fichiers (noms, calques, couleurs...)
- Création d'un fichier gabarit spécifique
- Création de barres d'outils spécifiques
- Analyse, Vérification, Validation des fichiers dessins.

2- Acquisition des fonctions du logiciel :

- Mise à jour niveau 1
- Référence externe (Xref)
- Système de Coordonnées (SCU et SCG)
- Gestion des vues (Vue et SCU, Multifenêtrage, calques,...)
- Extraction des attributs/fichier XLS
- Insertions de champs/fichier XLS
- Echange de fichier (E-transmit)
- Insertion d'hyperliens (mail, page web...)

VALIDATION

Contrôle continu, production de plans et extractions de données.

Attestation de fin de formation.

INTERVENANT

Jean-François BLUM, Architecte DDLG spécialisé en scénographie, image de synthèse.

Plus d'informations sur son site internet <https://www.jfblum-formation.fr/>

COÛT PÉDAGOGIQUE

Coût : nous consulter

DURÉE

35h en 5 jours consécutifs ou 3 jours + 2 jours (découpage possible).

Contactez-nous au 02 51 86 47 84 pour connaître les dates et lieux de nos prochaines sessions, ou pour organiser une session au sein de votre structure (intra).

LIEU

Formations sur toute la France.