

MAÎTRISER ALLPLAN 2018 NIVEAU EXPERIMENTE EN FOAD

TARIF PUBLIC : 108,00 € COUT HORAIRE : 36,00 € DUREE : 3 heures

OBJECTIF PEDAGOGIQUE

Gérer des projets d'architecture complexes et d'envergure Approfondir le dessin en 3 D volumétrique Travaillant la fonction booléenne et la fonction Loft Modifier un projet d'architecture, les appuis de fenêtre, les combles et charpentes, en passant par les tableaux d'ouverture, les trémies et évidements, ou encore les escaliers et piliers de murs Gérer les extractions de données ainsi que les interfaces annexes

CONTENU DU PROGRAMME

DESSINER EN 3 D VOLUMETRIQUE modeleur 3 D, créer des volumes, fonction booléenne, modifier en volume, extruder des volumes, volumes de révolution, fonction loft, balayage de trajectoire OBJETS PARAMETRIQUES macro simple, macro complexe, bibliothèque objet, création assistant MODIFIER UN PROJET D'ARCHITECTURE modification d'un projet, ouverture complexe, tableau d'ouverture, appuis de fenêtre, mur et poutre de profil, création de l'accès à l'étage, trémie et évidement, exercice de copie, garde corps, escalier, pilier de mur, mise en place du 1 er étage, plan de référence et paysage, dessiner des combles, module de charpente EXTRACTION DE DONNEES gestion des attributs, coter des murs auto, génération des coupes, génération des façades, rapport et métré, légende INTERFACES ANNEXES gestion des fichiers, all menu all transfert, Livret Pédagogique et document à télécharger, Quizz et Évaluation à chaud.

NATURE DE L'ACTION

Action de formation permettant de favoriser le développement des compétences des travailleurs

NOMBRE DE PARTICIPANTS

Illimité

PUBLIC VISE

L'ensemble des professionnels de l'architecture : maîtres d'œuvre et maîtres d'ouvrage publics et privés, architectes, ingénieurs BET, urbanistes, programmistes, collectivités, promoteurs, SEM, entreprises du bâtiment, cadres, chefs d'entreprise et managers d'entreprises de travaux publics...

PRE-REQUIS

Aucun prérequis

MODALITES D EVALUATION

Questions à choix multiples (QCM)

Quizz

Documents/Livrets pédagogiques à télécharger

Moyens de contrôle de l'assiduité : Attestation(s) d'assiduité; Attestation(s) de présence FOAD et Relevé(s) de connexion

MOYENS PEDAGOGIQUES

Vidéos à distance, Tutorat et exposés en vidéo par des professionnels de leur domaine d'activité, Supports en ligne ou hors-ligne, Formateur présent à distance, Matériel utilisé : ordinateur et/ou portable avec une connexion internet

MODALITES PEDAGOGIQUES

Formation Ouverte à Distance (E.learning)

Le stagiaire dispose d'un accès libre et total (7J/7 et 24H/24) à notre plateforme avec son identifiant et son mot de passe personnel : <https://asformation.riseup.ai/Account/login>

L'apprenant suit le programme de formation à son rythme.

La totalité de la formation est à distance

Les délais d'assistance/aide (technique et pédagogique) sont dispensés durant le temps de la formation

Les délais d'accès à la formation sont de 48 heures maximum

LIEUX

En mobilité grâce à une connexion Internet

HEURES

Dans le contexte de la formation à distance, les horaires sont variables aux heures que le stagiaire se fixe.

ANIMATEUR NOM ET QUALITE DES FORMATEURS

Formateurs salariés ASE FORMATION et/ou formateurs partenaires.

FORMALISATION

Attestation individuelle de fin de formation

ACCESSIBILITE HANDICAPES

Présentiel : ADAP déposé et validé, Registre d'accessibilité consultable FOAD : Les formations Ouvertes à Distance peuvent être suivies par un public disposant d'un handicap physique (hors handicap visuel ou auditif) à l'aide d'un terminal type ordinateur fixe / portable ou une tablette tactile. Un système audio type enceintes est nécessaire pour suivre la formation. Plus d'infos sur <https://www.service-public.fr/particuliers/vosdroits> ou sur www.agefiph.fr

SATISFACTION

Taux de satisfaction :

%

Taux de réponse : 0% (0 participants ont répondu / 0 n'ont pas répondu)