



ORGANISATION

DUREE

70h

Le nombre d'heures en centre peut être modulé en fonction du calendrier.

Délai d'accès

Entrées et sorties permanentes

FINANCEMENT

En fonction du statut du bénéficiaire



LIEU DE FORMATION

Centre Européen de Formation
En éco réhabilitation
Rue Charles Lavauzelle
87350 PANAZOL



FORMATEUR REFERENT

Jean-Claude HAMON

V 2022-1

Fédération Compagnonnique

☒ Rue Charles Lavauzelle
87350 PANAZOL

☎ 05 55 34 33 88

E-mail :

limoges@compagnonsdutourdefrance.org

N° de déclaration d'activité : 74870001387

Cet engagement ne vaut pas agrément de

AutoCAD 2023

Objectif :

- Apprentissage du logiciel AutoCAD sur l'environnement Windows.
- Maîtriser les commandes 2D de création / modification et de présentations à l'échelle.

Méthodes pédagogiques :

- Annotations du cours en direct sur écran vidéoprojeté
- Un support du cours remis en fin de formation à l'apprenant.
- Méthode démonstrative/expérientielle.

Moyens pédagogiques

- Salle de cours équipés de PC et logiciels
- Vidéoprojecteur

Prérequis :

Connaître Windows et les techniques du dessin dans le métier.

Public* :

Salariés dans le cadre :

- Du congé individuel de formation,
- Du plan de formation de l'entreprise

Demandeurs d'emploi, dans le cadre :

- Du congé individuel de formation, après un contrat à durée déterminée,
- Du plan annuel de formation du Conseil Régional, ainsi que du Fonds Social Européen.

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap, nous contacter

* Sous l'expresse réserve que soient réunies toutes les conditions nécessaires à la mise en place et/ou la prise en charge de la formation.

Principes, concepts et environnement de travail. Barres d'outils d'accès rapide.

Les coordonnées - Le système de coordonnées général et utilisateur (SCU et SCG).

Gestion des zooms et des vues. Vue rapide.

Les outils d'affichage du dessin : zooms, vues, fenêtrages, régénérations.

Travail en 2 dimensions : les lignes, les polylignes, les courbes, les arcs, les cercles, les polygones, les rectangles, les points, ...

Modification des objets : décalage, ajustement, prolongement, copie(s), déplacement, rotation, symétrie, réseaux, alignement, ... - 'Caisse à outils' d'AutoCAD.

Gestion des calques : paramétrage divers, gestion des types de lignes et des couleurs, ...

Etat des calques. Filtres.

La cotation rapide, les textes multiligne, les lignes de repères multiples, les hachures. Edition des hachures.

Les styles de textes, de côtes, de points et de lignes de repères : paramétrage, mémorisation et modification.

Utilisation et création de blocs simples et de wblocs. Edition des blocs : en bibliothèque et 'sur place'.

Les présentations : mise en page et impression papier et/ou tracé - gestion des échelles des vues, des cotations des textes etc. Rotation des fenêtres.

Les références externes.

Etudes de cas en lien avec l'activité des apprenants.

Valeur ajoutée : toutes nos formations incluent une démarche éco citoyenne et s'inscrivent dans la filière de l'éco-construction/l'éco-réhabilitation

Validation :

- Attestation de capacités personnalisées.

La formation en chiffres :

- Taux d'insertion dans l'emploi : 100 %
- Taux d'abandon : 0 %