

<b>Public</b>	Tout public (demandeur d'emploi, salarié, entreprise, fonctionnaire et étudiant).
<b>Durée</b>	2 jours - 14 heures
<b>Pré-requis</b>	Bonnes Connaissances AutoCAD en 2D. Résultats concluants au test de pré-positionnement.
<b>Objectifs</b>	Découvrir et maîtriser l'Explorateur de Fichier, le Quad, le Manipulateur. Découvrir et maîtriser la Copie Guidée, l'outil Blockifier. Etablir le rapprochement des fonctionnalités AutoCAD et BricsCAD.
<b>Méthodes pédagogiques</b>	Pour bien préparer la formation, le stagiaire remplit une évaluation de positionnement et fixe ses objectifs à travers un questionnaire. La formation est délivrée en présentiel ou distanciel (e-learning, classe virtuelle, présentiel et à distance). Le formateur alterne entre méthodes démonstratives, interrogatives et actives (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation). La validation des acquis peut se faire via des études de cas, des quiz et/ou une certification. Cette formation est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômés et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par Audit Conseil Formation.
<b>Moyens techniques</b>	1 poste de travail complet par personne De nombreux exercices d'application Mise en place d'ateliers pratiques Remise d'un support de cours Passage de certification(s) dans le cadre du CPF Remise d'une attestation de stage
<b>Modalité d'évaluation des acquis</b>	Evaluation des besoins et objectifs en pré et post formation Evaluation technique des connaissances en pré et post formation Evaluation générale du stage
<b>Planning</b>	Du 15/10/2025 au 16/10/2025 Du 16/12/2025 au 17/12/2025
<b>Délai d'accès</b>	L'inscription à cette formation est possible jusqu'à 5 jours ouvrés avant le début de la session
<b>Accessibilité handicapés</b>	Au centre d'affaires ELITE partenaire d'ACF à 20 m. Guide d'accessibilité à l'accueil.

## S'APPROPRIER L'INTERFACE DES OUTILS SPECIFIQUES A BRICSCAD

- Découverte de l'ergonomie d'écran
- Interface, visualisation et navigation
- Étude de l'explorateur de dessin, les différents styles, les dossiers...
- Réglages

## VALIDER SES CONNAISSANCES SUR LES FONDAMENTAUX D'AUTOCAD.

- Gestion des calques, des styles de texte et de cotes
- Création de blocs et blocs + Attributs
- Gestion des Palettes Outils
- Gestion des Champs dans les tableaux et textes
- Gestion des Mises en pages

## DECOUVRIR LES OUTILS SPECIFIQUES A BRICSCAD.

- Le Quad
- Distance la plus proche (XYZ)
- Annuler par entité
- Affichage - Masquage
- Utilisation du manipulateur
- Copie guidée - Déplacer guidée Validation des acquis journaliers par quizz (10min).

## GAGNER DU TEMPS DANS BRICSCAD

- Navigateur de structure – Isoler-zoomer-masquer
- SCUD – SCU dynamique et SCU Classique
- L'explorateur • Panneau bibliothèque de blocs
- Blocifier
- Créer des collections
- Présentation du module paramétrique
- Contraintes - Tables de consultation
- Blocs paramétriques Complexe – Visibilité-Etirer-Courbe de Références-Inversion
- Optimisation du dessin : Optimiser – Epurer
- L'explorateur de dessins
- Travailler avec des fichiers PDF Evaluation finale théorique par un quizz de 30Min

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES DU PROGRAMME

- Equivalence : sans objet
- Passerelle : sans objet
- Suite de parcours : BricsCAD spécifique
- Débouchés : Dessinateurs en bureaux d'études, dessinateurs en bâtiments

## NOUS CONTACTER

### Siège social

16, ALLÉE FRANÇOIS VILLON  
38130 ÉCHIROLLES

### Téléphone

04 76 23 20 50 - 06 81 73 19 35

### Centre de formation

87, RUE GÉNÉRAL MANGIN  
38000 GRENOBLE

### E-mail

contact@audit-conseil-formation.com

Suivez-nous sur les réseaux sociaux, rejoignez la communauté !



ACF Audit Conseil Formation



@ACF\_Formation



ACFauditconseilformation