

PUBLIC	PROGRAMME
<p>Architecture (Architecte, Architecte intérieur et collaborateur, Urbanisme), Design industriel (mobilier), Décorateur (Scénographe, Événementiel, Stand), Paysagiste.... En cas de handicap, merci de nous contacter.</p>	<p>◀ <b>OBJECTIFS PEDAGOGIQUES</b> A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concevoir des plans avancés en 2D : travailler avec les outils de dessins avancés, créer et modifier du texte et des cotations, créer et modifier des blocs, créer un bloc cartouche avec des attributs, créer et personnaliser des calques avancés.</li> </ul>
<p>◀ <b>PRE-REQUIS</b> Avoir des connaissances de l'environnement Windows et MacOs</p>	<p>◀ <b>CONTENU</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Introduction</b>  Présentation d'Autocad notion sur la DAO Les notations cartésiennes et polaires. Les espaces de travail.</li> </ul>
<p>◀ <b>MODALITE PEDAGOGIQUE</b> Cours individuel/collectif/à distance</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>La gestion des calques</b> Le contrôle des calques, l'affichage Changement de propriétés</li> </ul>
<p>◀ <b>MODALITE DE DEROULEMENT</b> Durée : 28 HEURES</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Les éléments de bibliothèque</b> Blocs et attributs : création, insertion, mise à jour La palette Blocs * Texte et texte multiple Echelle de texte</li> </ul>
<p>◀ <b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET D'ENCADREMENT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Formation présentielle</li> <li>• Un ordinateur par participant</li> <li>• Un support de cours par participant</li> <li>• Alternance de théorie et d'exercices pratiques adaptés au domaine professionnel.</li> <li>• Formateur(s) ayant une expérience de plus d'un an dans la formation continue pour adultes ; spécialisé(s) dans les domaines généraux et professionnels.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Démarrage d'AutoCAD</b> Utilisation de la souris : zoom et déplacement Création d'un nouveau dessin - Affichage d'un dessin existant. Les fichiers gabarits Environnement et gestion multi-documents. Les unités</li> </ul>
<p>◀ <b>MODALITE DE SUIVI ET D'EVALUATION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interface client pour consulter les plannings</li> <li>• Attestations de présence émargées par chaque stagiaire et le formateur, remises à l'issue de la formation avec la facture.</li> <li>• Questionnaire d'évaluation complété par chaque stagiaire</li> <li>• Bilan formateur</li> <li>• Attestation de fin de stage</li> <li>• Hotline gratuite</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Les renseignements :</b> Identification d'un point - Distance entre 2 points - Calculs de surfaces.</li> <li>• <b>Cotations</b> Les styles de cotation / Divers styles de cotation pour divers métiers Création et modification de styles de cotation Modification et mise à jour des cotations Commande MESURERGEOM avec option rapide *</li> </ul>
<p>◀ <b>MODULES COMPLÉMENTAIRES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aucun</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Impression</b> Espace Objet / Espace papier Présentations, préparations du tracé, échelles Styles de tracés Choix de l'imprimante Ficher DWF</li> </ul> <p>* à partir de la version 2020</p>