

## Programme de Formation – Revit Architecture - Initiation

<p><b>BUT</b></p> <p>Acquérir une expertise dans l'utilisation des fonctions fondamentales de dessin en deux dimensions (2D) avec Revit, ainsi que dans la modélisation en trois dimensions (3D) pour créer une maquette numérique intelligente. Cette compétence permet d'obtenir une représentation visuelle du projet, offrant un aperçu détaillé de l'ensemble avant sa réalisation sur le site.</p>	<p><b>FONCTIONNALITES</b></p> <p><b>A-INTRODUCTION A REVIT :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Présentation du logiciel</li> <li>✓ Historique</li> </ul> <p><b>B-PREPARATION DE L'ECRAN :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Les menus et Rubans</li> <li>✓ Les unités</li> <li>✓ Le format</li> <li>✓ Interface utilisateur</li> <li>✓ Navigation</li> <li>✓ Création des vues (2D et 3D)</li> </ul> <p><b>c- COMMANDES DE CRÉATION DE DESSIN :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Création et manipulation de murs (2D et 3D)</li> <li>✓ Création et manipulation des sols (2D et 3D)</li> <li>✓ Création et manipulation des toits (2D et 3D)</li> <li>✓ Création et manipulation des plafonds (2D et 3D)</li> <li>✓ Création et manipulation des Fenêtres, portes et composants (2D et 3D)</li> <li>✓ Edition des familles systèmes</li> <li>✓ Essentiels nomenclature et légendes</li> <li>✓ Outils volume et création de bâtiments</li> <li>✓ Escalier, rampe d'accès et garde-corps</li> <li>✓ Essentiels murs rideaux</li> <li>✓ Données pièces et remplissage couleurs</li> <li>✓ Dessin et annotations 2D</li> <li>✓ Compilation et publication des feuilles</li> <li>✓ Essentiels subdivision et collaboration</li> </ul> <p>✓ Introduction aux principes de l'édition des familles</p>
<p><b>OBJECTIF (S)</b></p> <p>Être capable de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Design and Visualization</li> <li>▪ Coordination and Collaboration</li> <li>▪ Analysis and Simulation</li> <li>▪ Project Management:</li> </ul>	
<p><b>CATEGORIE CIBLE</b></p> <p><b>Public : Architectes, Dessinateurs, Concepteurs, Spécialistes du bâtiment, Designers.</b></p>	
<p><b>DUREE</b></p>	<p><b>MODE DE FORMATION</b></p>
<p>05 jours soit 30 Heures</p>	<p>En mode discontinu et en mode continu ainsi les weekends</p>
<p><b>LIEU DE FORMATION</b></p> <p>1 – Présentiel : Centre de Formation – Blida 2 – En ligne : Cours du Soir</p>	<p><b>METHODES&amp; MATERIELS PEDAGOGIQUES</b></p> <p><b>Méthodes pédagogiques :</b> Méthode active avec des tests et exercices.</p> <p><b>Moyens pédagogique :</b> Salle de cours équipée (data show)</p> <p><b>Documentation appropriée</b></p>
<p><b>CONTACT</b></p>	<p><b>SANCTION DE LA FORMATION</b></p>
<p>Tél : 0541 06 02 96 – 0770 93 80 98 Email : <a href="mailto:formation@civisoft-dz.com">formation@civisoft-dz.com</a> Fb : <a href="https://www.facebook.com/civisoftoff/">https://www.facebook.com/civisoftoff/</a></p>	<p>Attestation de formation</p>