

Nouveautés de la version 10 d'ArchiCAD

<p>Objectifs : Connaître les nouveautés de la version 10 par rapport aux versions 9, 8 et 7.5 à partir d'une présentation générale.</p>	<p>Personnes concernées : Dessinateurs ; Projeteurs Conducteurs de travaux Architectes ; Ingénieurs Géomètres topographes Cadres et techniciens des services encadrant et travaillant avec les personnes déjà citées.</p> <p>Pré requis : Connaissances de l'outil informatique et du dessin technique.</p>
<p>PROGRAMME</p>	
<p>► PERSONNALISATION DE L'ENVIRONNEMENT D'ARCHICAD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gérer les préférences utilisateurs, les menus, les outils et les palettes • Appréhender la nouvelle interface de travail améliorée • Utiliser les guides de dessin personnalisables • Modes de sélection, informations sur entités <p>► NOUVELLES FONCTIONNALITES DE CONCEPTION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nouvelle notion d'étage, modules à étages multiples • Nouvelle gestion des modules • Gestion des murs biais, profils complexes, fruit et dévers • Possibilité de créer ses propres profils de murs • Gestion de la hauteur du plan de coupe par étage • Séparation des Coupes / Façades. Elévations intérieures • Trace en remplacement de l'étage fantôme • Outil de remplissage des volumes et outil murs rideaux <p>► NOUVEAUTES EN GESTION DES DOCUMENTS ET EDITION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mise en page (fonctionnalités PlotMaker désormais intégrées) • Nouveaux outils d'automatisation de la mise en page • Navigateur de projet amélioré, jeux de vues indexés • Étendue de marque et subbrillance de marque source sur options vue d'écran • Jeux de stylos dans les vues • Synchronisation complète de tous les éléments • Nouveaux menus de calcul, nomenclatures • Nouveaux modes de rendu en élévation • Documentation 3D, cotation 3D, cotations secondaires et conversion • Gestion des composites par couche • Consolidations des lignes et hachures • Séparation des calques Xref • Exportation au format PDF <p>► MAQUETTE VIRTUELLE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nouveaux modes de déplacement dans la maquette virtuelle 3D • Gérer les nouveaux outils de conception dans la maquette 3D 	<p style="text-align: center;">PEDAGOGIE</p> <p>Le Formateur Issu du milieu du bureau d'études</p> <p>Méthode pédagogique</p>  <p>Formation pratique comportant un grand nombre d'exercices. Découvertes des possibilités offertes par le logiciel à partir de nombreux exemples. 1 poste informatique par personne. Coaching Individuel Coaching d'équipe.</p> <p>Intra entreprise Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p> <p>Inter entreprise Tarif par personne</p> <hr/> <p style="text-align: center;">2 jours</p> <hr/> <p style="text-align: center;">990 €</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Réf : DE025</p>

Catalogue PROFORMALYS – 700 stages inter entreprises – partout en France