

<b>OBJECTIFS</b>	<p>Être capable de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier des cas d'utilisation du BIM</li> <li>• Définir sa propre stratégie de déploiement du BIM</li> </ul>
<b>PUBLIC</b>	<p>Tout professionnel exerçant dans les secteurs du bâtiment et de la construction, tel que: architecte, architecte et décorateur d'intérieur, dessinateur en bâtiment, technicien en bâtiment, ingénieur...</p>
<b>CONTENU</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qu'est-ce que le BIM et quels usages en faire ?</li> <li>• Présentation des outils de modélisation d'une maquette numérique</li> <li>• Collaboration BIM - Les différents niveaux du BIM</li> <li>• Coordination BIM - rôles et responsabilités des intervenants</li> <li>• Présentation de cas d'utilisation du BIM</li> <li>• Comment implémenter le BIM dans son bureau ?</li> </ul>
<b>PRÉ-REQUIS</b>	<p>Aucun</p>
<b>MÉTHODES D'ENSEIGNEMENT</b>	<p>La formation est animée par des formateurs architectes spécialisés dans la réalisation de projets bâtiment en BIM.</p>
<b>DURÉE</b>	<p>La durée de la formation est déterminée en fonction des objectifs et besoins spécifiques des participants.</p>
<b>DATES</b>	<p>Se renseigner auprès de l'institut, ou consulter notre site Internet.</p>
<b>HORAIRES</b>	<p>Jour complet: 8h45 - 12h30 et 13h45 - 17h00</p>
<b>PRIX</b>	<p>Le montant de la formation est calculé en fonction de la durée définie et du nombre de participants.</p>
<b>ATTESTATION</b>	<p>Une attestation est délivrée au participant à l'issue de la formation dans laquelle figure la durée de cours suivie.</p>