



**Gamme de produits :** Structural

**Produit :** Structural Navigator

**Mise à disposition :** Accès généralisé, octobre 2015

**2 novembre 2015**

## **Lancement de l'application Structural Navigator de Bentley pour iPad ou iPhone**

L'application (app) Structural Navigator pour iPad ou iPhone est une nouvelle app de Navigator utilisée pour visualiser ou interroger des modèles structurels envoyés sous forme de i-modèles entre toute application pour ISM (modélisation structurale intégrée), y compris RAM, STAAD et ProStructures. L'ISM de Bentley permet aux utilisateurs de synchroniser les données structurales en toute confiance, de gérer les modifications de design et partager des modèles via des appareils mobiles ou des ordinateurs de bureau avec la nouvelle application Structural Navigator. Elle remplace Structural Synchronizer View et devient la première app de choix pour ce groupe d'utilisateurs.

Avec cette application, il est notamment possible de :

- Créer facilement des visualisations de données avec des codes couleurs, sauvegarder des vues et créer ou mettre à jour des éléments de travaux à réaliser ;
- Accéder rapidement à des applications structurales spécialisées compatibles ISM aux capacités d'analyse rapides et puissantes.
- Coordonner, modifier et synchroniser rapidement des données à partir d'applications multiples.
- Réviser efficacement le modèle structurel, les dessins et les informations liées.
- Suivre les révisions de manière efficace et comparer les différences entre les versions des modèles.

Avec l'application Structural Navigator, les ingénieurs disposent de flux structurels synchronisés, tant dans leur bureau que sur le terrain, ce qui maximise l'interopérabilité entre leurs produits structurels, les projets et les individus. Il est en outre plus aisé pour les utilisateurs d'accéder aux i-modèles, y compris à des pièces jointes optionnelles via le Bentley CONNECT Personal Share.

« Nous sommes enthousiasmés par notre nouvelle application Structural Navigator. A partir de la technologie Navigator, les utilisateurs structurels peuvent à présent profiter de ses nombreuses innovations collaboratives intégrées. Ils peuvent utiliser le Personal Share, un service cloud de CONNECT Edition, pour partager en toute simplicité des i-modèles structurels ou participer à des flux de travail ProjectWise pour résoudre des problèmes ou soumettre des RFI. Parmi les autres fonctionnalités uniques, citons la visualisation depuis le plancher en transparence et l'intégration de résultats analytiques à partir d'applications de bureau pouvant être consultés depuis le terrain sur



iPad ou iPhone, qui permet aux ingénieurs de déplacer leurs données du bureau sur le terrain, » a déclaré Raoul Karp, vice-président, Analyse structurelle et Ponts, Bentley Systems.

**Lien vers la vidéo :** <https://www.hightail.com/download/bXBZNHB4Z1BsUi9FdzHUQw>

**Légende :** Image fournie par Bentley Systems