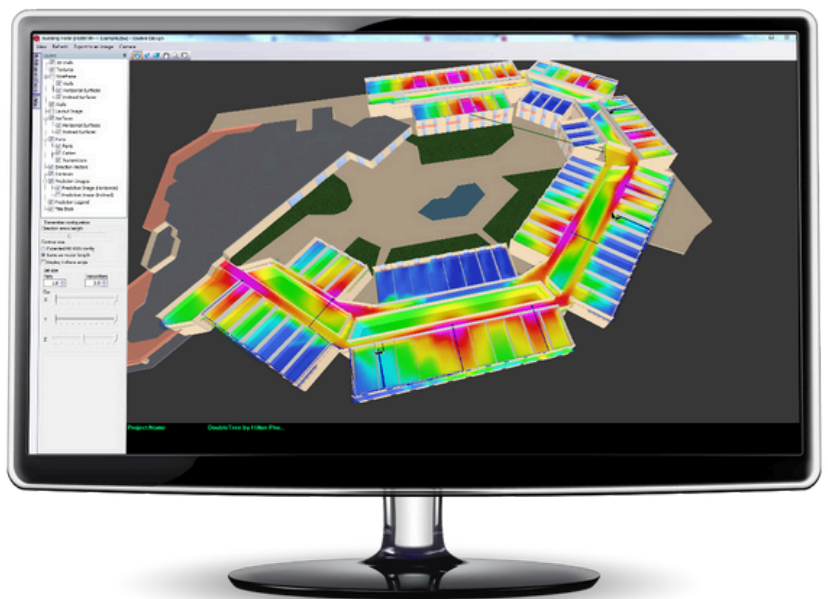


## LA COLLABORATION AVEC LES CLIENTS FACILITÉE

iBwave Viewer est une version gratuite en lecture seule de notre logiciel de conception de réseaux sans fil permettant à vos clients de visualiser les fichiers de conception en 3D et d'exécuter leurs propres rapports.



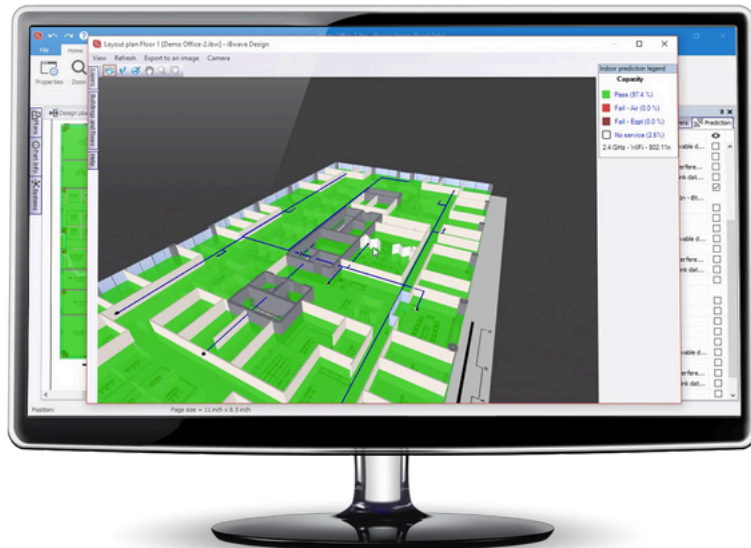
### Ouvrir et visualiser les projets de conception via le cloud en lecture seule

- **Restez toujours connecté à vos projets via le cloud.** Partagez vos projets en mode lecture seule. Lorsque vous souhaitez partager un projet avec votre client, partagez-le depuis iBwave Design et il recevra un lien direct vers le projet. Le projet s'ouvrira dans le Viewer en mode lecture seule.
- **Visualiser les plans de conception par bâtiment ou par étage.** Lorsqu'un projet s'ouvre, il affiche la page de couverture, le plan de conception du bâtiment et le plan de conception de chaque étage.
- **Sélectionner les couches visibles.** Sélectionnez les couches de la conception à afficher pour chaque plan d'étage (exemples : affichage avec prédiction/sans prédiction, affichage avec pièces/sans pièces, etc.)
- **Sélectionner les cartes de sortie visibles.** Laissez votre client choisir la carte de sortie qu'il souhaite voir pour chaque plan d'étage. (exemples : voir la zone de chevauchement, CCI, SNR, etc).
- **Exporter le projet.** Votre client peut exporter des plans d'étage individuels ou le plan entier dans un fichier image.



## Visualisez les fichiers de conception en 3D

- **3D Viewer.** Permettez à votre client de visualiser la conception du réseau du site en 3D avancée, soit pour l'ensemble du bâtiment, soit pour le plan d'étage actuel.
- **Visualisation avec ou sans prédiction.** Vos clients peuvent visualiser la conception en 3D avec ou sans prédiction.
- **Sélectionner les couches visibles.** Les clients peuvent sélectionner ce qu'ils voient dans le modèle 3D (murs, schémas de câblage, câbles, points d'accès, émetteurs, textures, etc.)
- **Zoomer, parcourir, faire un panoramique.** Votre client peut se promener virtuellement dans son bâtiment en 3D grâce aux fonctions de zoom, de déplacement, de panoramique et d'orbite.
- **Exportation vers une image.** Les clients peuvent facilement exporter le modèle 3D et la conception de leur site vers un fichier image.



## Exécuter un rapport

Votre client peut exécuter ses propres rapports :

- Liste des équipements
- Données d'enquête
- Cartes de sortie
- Conformité



Télécharger gratuitement sur [www.ibwave.com/ibwave-viewer-download](http://www.ibwave.com/ibwave-viewer-download)