



# AOI: un plugin Excel pour Access Insight

Même si les outils de business intelligence séduisent les départements financiers, il est souvent difficile de se séparer totalement d'Excel pour leurs analyses et la création de certains tableaux de bord. Le Plugin Excel d'Access Insight a été créé pour répondre à ce besoin des départements financiers et pour leur permettre de travailler malgré tout sur les mêmes données que le reste des utilisateurs.



## Connectez-vous facilement aux données contenues dans Access Insight

Entrez le même nom d'utilisateur et mot de passe que pour Access Insight, sélectionnez le rapport que vous souhaitez importer et le tour est joué ! Vous avez exactement les mêmes données que dans vos tableaux de bord.



## Retrouvez les données compilées dans votre interface Excel

Déjà triées et compilées, vous accédez aux données les plus pertinentes pour vos analyses. Vous avez ensuite la possibilité de les mettre en forme dans vos tableaux Excel comme vous le souhaitez et ainsi continuer de réaliser vos propres rapports.



## Actualisez les données grâce au bouton « refresh »

Soyez toujours à jour dans vos calculs grâce à la fonction refresh. Un simple clic sur le bouton et vous accédez aux dernières données à disposition dans le rapport. Vous restez donc à jour par rapport aux autres utilisateurs (en fonction de votre groupe d'utilisateurs Access Insight).

## Pourquoi utiliser le plugin Excel?

En plus d'avoir accès aux tableaux de bord interactifs, l'utilisateur d'Excel a la possibilité de récupérer les données présentes dans les rapports Access Insight afin de pouvoir les retravailler pour ses besoins individuels. Analyses et réalisations de rapports se font ainsi plus facilement, grâce à des données déjà compilées et à jour, ce qui permet de garder une vision commune des résultats pour toute l'entreprise. En connectant Excel à Access Insight, vous conservez vos feuilles de calcul tout en vous appuyant sur la puissance de traitement des données et la gestion de la sécurité d'Access Insight.