



MESSAGES D'ERREUR

LES ESSENTIELS

DANS CET ESSENTIEL

VOUS TROUVEREZ LA LISTE DES MESSAGES D'ERREUR QUI PEUVENT S'AFFICHER SUR VOTRE FEUILLE DE CALCUL OU DANS DES CELLULES D'ASSISTANTS INSIDE.



#UNKNOWN

- Paramétrage absent dans la base MasterReporting ou faute de syntaxe dans la source du dictionnaire.

#QUERY

- Syntaxe requête fausse. Cela peut notamment survenir lorsque l'on tape un filtre à la syntaxe ambiguë, mettant la requête en erreur, ou bien dans un axe calculé/montant conditionnel (il faut donc revoir votre formule).

#FILTER

- Expression de filtre incorrecte. Un déplacement des cellules servant de filtres peut expliquer ce message (ou une absence de filtres sur les cellules référencées, tout simplement).

#OUTPUT

- Expression de sortie incorrecte (axe calculé, montant conditionnel). Même si cela fonctionne via un assistant liste ou la fonction "Calculer" des assistants cellules, l'erreur peut être provoquée lorsque la formule n'arrive pas à se corréler avec l'une des données présente dans le cache In-Memory (exemple : l'un des résultats en cache est un zéro et l'axe calculé contient une division).



MESSAGES D'ERREUR

LES ESSENTIELS



#RIGHTS

- Anomalie sur la gestion de la restriction des accès aux données ou Connecteur/Modèle inaccessible pour l'utilisateur : voir les droits du groupe de l'utilisateur Inside dans le Studio, rubrique "Sécurité".

#ERROR (ou "0" parfois)

- Les données sont mal récupérées dans les assistants cellule (technologie In-Memory), cela peut-être dû à certains drivers ODBC, une mise à jour Inside ou bien à une installation bancale.

Messages d'erreur Excel pouvant apparaître dans des cellules d'assistant Inside :

#NOM ou #NAME

- Excel ne comprend pas la formule Inside. Il faut vérifier si tous les composants du logiciel sont bien installés.

> Si besoin, se référer à la fiche Les Essentiels sur le message d'erreur #NOM (*Contenu réservé pour les abonnés au parcours de Formation*)

#VALEUR

- Excel ne peut effectuer le calcul demandé par Inside.
 1. Par exemple, une colonne faite via un axe calculé dont l'un des résultats contient une division par zéro, ou bien il ne peut accéder aux données car le disque du serveur est plein.
 2. Autre cause possible : dans Excel, les fonctions ne peuvent pas comporter plus de 29 arguments. Par conséquent, une cellule contenant une formule Inside ne peut pas faire référence plus de 29 fois à une cellule Excel.