

Power BI Langage DAX

Fonctions logiques



Nom de la fonction	Description	Syntaxe	Paramètres
AND	Vérifie si les deux arguments ont la valeur TRUE , puis retourne TRUE si tel est le cas. Sinon, retourne FALSE .	AND(<logical1>, <logical2>)	logical1, logical2 : valeurs logiques à tester.
FALSE	Retourne la valeur logique FALSE .	FALSE()	
IF	Vérifie une condition et retourne une valeur quand sa valeur est TRUE ; sinon, retourne une deuxième valeur.	IF(<logical_test>, <value_if_true>[, <value_if_false>])	logical_test : valeur ou expression dont le résultat de l'évaluation peut être TRUE ou FALSE . value_if_true : valeur retournée si le test logique est TRUE . value_if_false : (Facultatif) valeur retournée si le test logique est FALSE . S'il n'est pas spécifié, la valeur BLANK est retournée.
IFERROR	Évalue une expression et retourne une valeur spécifiée si l'expression retourne une erreur. Sinon, retourne la valeur de l'expression elle-même.	IFERROR(value, value_if_error)	value : valeur ou expression quelconque. value_if_error : valeur ou expression quelconque.
NOT	Change FALSE en TRUE , ou TRUE en FALSE .	NOT(<logical>)	logical : valeur ou expression qui peut prendre la valeur TRUE ou FALSE
OR	Vérifie si l'un des arguments a la valeur TRUE pour retourner TRUE . La fonction retourne FALSE si les deux arguments ont la valeur FALSE .	OR(<logical1>, <logical2>)	logical1, logical2 : valeurs logiques à tester.
TRUE	Retourne la valeur logique TRUE .	TRUE()	