

T() - Tester et renvoyer du texte

Catégorie : [Fonctions & Formules](#)

Publié par Mth le 02-07-2012

La fonction T() permet de renvoyer le texte auquel l'argument de la fonction fait référence.

Syntaxe

T(**valeur**)

- valeur** représente la valeur à tester.
 Si **valeur** fait référence à du texte, la fonction renvoie ce texte, si non T() renvoie du texte vide "", ou une valeur d'erreur si l'argument est une erreur.

Exemples

Données	Formule	Résultat	Formule de test	Résultat test	Commentaires
abcdef	=T(B3)	abcdef	=D3=""	FAUX	La donnée est un texte, ce texte est renvoyé
12345	=T(B4)		=D4=""	VRAI	La donnée est numérique, la fonction renvoie Vide
12345	=T(B5)	12345	=D5=""	FAUX	La donnée est un texte, ce texte est renvoyé
VRAI	=T(B6)		=D6=""	VRAI	La donnée est une valeur logique, T() renvoie Vide
#N/A	=T(B7)	#N/A	=D7=""	#N/A	La donnée est une valeur d'erreur, T() renvoie la même valeur d'erreur
#DIV/0!	=T(B8)	#DIV/0!	=D8=""	#DIV/0!	La donnée est une valeur d'erreur, T() renvoie la même valeur d'erreur
123abc	=T(B9)	123abc	=D9=""	FAUX	La donnée est un texte, ce texte est renvoyé
	=T(B10)		=D10=""	VRAI	La cellule est vide, T() renvoie vide
	=T(B11)		=D11=""	VRAI	La donnée est un texte (ici = ""), ce texte est renvoyé
?	=T(B12)	?	=D12=""	FAUX	La donnée est un texte, ce texte est renvoyé
	=T(B13)		=D13=""	FAUX	La donnée est un texte, ce texte est renvoyé (ici un espace CAR (32))



 → cellule vide
 → Formule renvoyant ""
 → Cellule contenant un espace

(Le raisonnement appliqué à des données numériques pourrait être traité avec la fonction N())

Cette fonction permet avant tout d'assurer la compatibilité avec d'autres tableurs et il n'est

généralement pas utile d'intégrer la fonction T() dans une formule dans la mesure où Excel convertit automatiquement les valeurs si nécessaire.

Cependant elle s'avère parfois incontournable si Excel n'arrive pas à interpréter automatiquement une donnée. Vous pouvez retrouver une illustration de l'utilisation de cette fonction T() dans le tutoriel [TCD - Extraire les données avec LIREDONNEESTABCROISDYNAMIQUE\(\)](#).