



MICROSOFT EXCEL

Office 365, 2010, 2013, 2016

Le blog : www.maevadigitalactive.com



La fonction « Concaténer »

Sommaire

1. Introduction..... 2
2. Concaténer deux cellules..... 2
3. Concaténer plusieurs colonnes pour créer une phrase 3





1. Introduction

La fonction « **concaténer** » permet de réunir plusieurs cellules en une seule. Les éléments joints peuvent être du texte, des nombres, des références de cellules, ou une combinaison de ces éléments.

Il est possible d'assembler jusqu'à 30 éléments



2. Concaténer deux cellules

Votre feuille de calcul contient le **prénom** d'une personne dans la cellule **A2** et son **nom** dans la cellule **B2**. Nous allons créer une troisième colonne pour avoir le prénom et le nom dans une même cellule **C2**

- Se placer sur la cellule C1, et saisissez dans la barre de menu la formule **=CONCATENER (**

MAJUSCULE			:	X	✓	fx	=CONCATENER(
	A	B		CONCATENER(texte1; [texte2]; ...)			
1	PRENOM	NOM		RESULTAT			
2	Isabelle	PETIT		=CONCATENER(

- Cliquez ensuite sur la cellule que vous souhaitez voir apparaître en premier, choisissons ici le **prénom cellule A2**

=CONCATENER(A2;

- Pour insérer un espace entre le prénom et le nom, ajoutez un **espace entre deux guillemets**

=CONCATENER(A2;" ";

- **Nota :** Vous devez spécifier tout espace ou signe de ponctuation que vous souhaitez voir apparaître dans les résultats sous la forme d'un argument compris entre **guillemets**

=CONCATENER(A2;" " ;B2)

- Pour finir, cliquez sur la cellule du **nom cellule B2** et cliquez sur **Entrée**

PRENOM	NOM	RESULTAT
Isabelle	PETIT	Isabelle PETIT

Remarque : vous pouvez concaténer autant de cellules que vous voulez et dans n'importe quel ordre. Ci-dessous quelques exemples :



PRENOM	NOM	Formule	Description	RESULTAT
Isabelle	PETIT	=CONCATENER (B2 ;" ";"A2)	Concatène la chaîne de la cellule B2, un espace et la valeur de la cellule A2	PETIT Isabelle
Isabelle	PETIT	=CONCATENER (B2 ;" ," ;A2)	Concatène la chaîne de la cellule B2, une chaîne composée d'une virgule, un espace et la valeur de la cellule A2	PETIT, Isabelle
Isabelle	PETIT	=CONCATENER (A2 ;" & ";B2)	Concatène la chaîne de la cellule A2, une chaîne composée d'un espace, d'une esperluette, d'un autre espace et de la valeur de la cellule B3	Isabelle & PETIT



3. Concaténer plusieurs colonnes pour créer une phrase

Votre feuille de calcul contient **plusieurs colonnes** que vous souhaitez **créer une phrase** en concaténant les données des colonnes avec un autre texte

PRENOM	NOM	SEXE	ADRESSE	CP	VILLE
Isabelle	PETIT	Féminin	203 Rue des Francs-Bourgeois	75004	Paris

- Vous souhaitez obtenir la phrase **Isabelle PETIT de sexe Féminin habite au 203 Rue des Francs-Bourgeois à Paris 75004** suivante
- Se placer sur la **cellule de destination** et saisissez la formule :

=CONCATENER(A2;" ";"B2;" de sexe ";"C2;" habite au ";"D2;" à ";"E2;" ";"F2)

