Calcul de l'âge Fonction AUJOURDHUI

Vous avez listé les dates de naissance de vos clients dans une feuille de calculs Excel et vous souhaitez calculer leur âge ? La fonction AUJOURDHUI() va vous permettre de connaître le nombre de jours qui séparent une date de la date courante. Il vous suffira ensuite de convertir cette information en années grâce à un format de cellule personnalisé.

| Dans la cellule dans laquelle | Iers Ia | | E | DIICE | Stat 1 | |
|---|---------|------|--------|----------|------------|---------|
| vous souhaitez afficher l'âge, | |]:[| × | 🖌 fx | =AUJOURDHU | JI()-B2 |
| saisissez la commande | A | | В | С | D | E |
| =AUJOURDHUI()- puis cliquez sur la cellule contenant la date de naissance de la personne. Validez par Entrée | | 11/0 | 4/1998 | =AUJOURI | DHUI()-B2 | |
| | andre | 23/0 | 8/2008 | | | |
| | vic | 12/1 | 0/1939 | | | |
| | | 15/0 | 6/1971 | | | |
| | 2 | 02/0 | 2/1985 | | | |
| | 2.5 | | | | | |

| Effacée le contenu du champ Type et saisissez aa dedans. Validez par OK . | Exemple 17 |
|---|--|
| | <u>Type</u> : |
| | aa T |
| | # ##0 €;-# ##0 € # ##0 €:[Rouge],# ##0 \$ |

| L'âge de la personne est | E9 | | : × | 🗸 fx | |
|--|----|-----------|------------|------|----|
| maintenant indiqué. Copiez la formule | 1 | A | В | С | D |
| dans les cellules du dessous pour | 2 | Jean | 11/04/1998 | ICE | 17 |
| l'appliquer à toutes | 3 | Alexandre | 23/08/2008 | | |
| les personnes de | 4 | Ludovic | 12/10/1939 | | |
| votre tableau | 5 | Paul | 15/06/1971 | | |

| L'âge de la personne en | * | | f_x = | AUJOURE |
|--|--------|------------|---------|---------|
| jour est affiché. Il va falloir le mettre en année. | A | В | С | D |
| | n | 11/04/1998 | 6519 | |
| | kandre | 23/08/2008 | NCE | 6 |
| | ovic | 12/10/1939 | | |
| | L | 15/06/1971 | | |
| | ie | 02/02/1985 | | |
| | élie | 17/02/1946 | | |

| Cliquez avec le bouton droit de la souris sur cette cellule et cliquez sur Format de cellule . Cliquez sur la catégorie Personnalisée | Date Heure Pourcentage Fraction | jj/mm/aaaa # ##0 €;-# ##0 € # ##0 €:[Rouge]-# ##0 | | |
|---|---|--|--|--|
| | Scientifique Texte Spécial Personnalisée | # ##0,00 €;-# ##0,00 € # ##0,00 €;[Rouge]-# # 0% 0,00% 0,00E+00 ##0,0E+0 #* "?/? | | |