

abracadabraPDF.net

- Le site**
- ACCUEIL
 - FORUMS
 - FAQ
 - Nouvelles
 - Contact webmestre
 - Qui sommes-nous ?

- Autres accès**
- Smartphone
 - Mal-voyants
 - Bas-débit
 - English language

- Services**
- ▾ Formations
 - ▾ Services PDF

- Le format PDF**
- ▾ Historique
 - ▾ PDF pour les nuls
 - ▾ Normes PDF

- Ressources**
- ▾ Le PDF parfait
 - ▾ Création
 - ▾ Formulaires
 - AcroForms ou XFA ?
 - Champ date auto
 - Importation d'images
 - Insérer plusieurs champs
 - ▾ Général
 - ▾ PDF & Mac
 - ▾ PDF & Windows
 - ▾ Protection
 - ▾ Préresse

- abracadabra-Bonus**
- ▾ Utilitaires PDF
 - ▾ Utilitaires Acrobat
 - ▾ Utilitaires Reader
 - ▾ Utilitaires InDesign
 - ▾ Utilitaires Automator
 - ▾ ABécédaires PDF
 - ▾ Jeux PDF
 - ▾ PDF insolites

- PDFs de démo**
- ▾ 3D-PDF
 - ▾ Diaporamas
 - ▾ Divers
 - ▾ E-Books
 - ▾ Formulaires
 - ▾ JavaScript
 - ▾ Musique
 - ▾ PDF > Papier
 - ▾ Papier > PDF
 - ▾ Photos galleries
 - ▾ Porte-documents PDF
 - ▾ Préresse
 - ▾ Webcams

- Free utilities (English)**
- ▾ Acrobat X Actions
 - ▾ Acrobat utilities
 - ▾ PDF utilities
 - ▾ Reader utilities

Insérer plusieurs champs de formulaire avec Acrobat



ATTENTION !

Cette fonction a été modifiée depuis la version 6 d'**Acrobat**, l'item **Créer plusieurs copies** (ou *Insérer plusieurs champs* depuis la version 8) est maintenant disponible dans le menu contextuel (clic-droit sur un champ de formulaire). La mise en oeuvre est légèrement différente mais elle y gagne en souplesse d'utilisation, surtout qu'il y a aussi une prévisualisation...

La suite de ce [tutoriel](#) s'adresse donc plus particulièrement aux utilisateurs des versions 4 & 5 d'Acrobat.

La création d'un tableau contenant de nombreuses rangées et colonnes de champs de formulaire est une opération qui devient vite laborieuse si l'on utilise pas les automatismes fournis par **Acrobat**.

Il faut d'abord commencer par créer manuellement un champ pour chaque rangée ou pour chaque colonne avec l'outil '**Formulaire**' en traçant un rectangle pour chacun (ou copier/coller).

Une fois les réglages d'attributs et d'apparence achevés et les fonctions de calcul intégrées il faut impérativement veiller à ce que deux ou plusieurs champs ne portent pas un nom identique. C'est la seule contrainte.

prixHT	montantTVA	totalTTC
--------	------------	----------

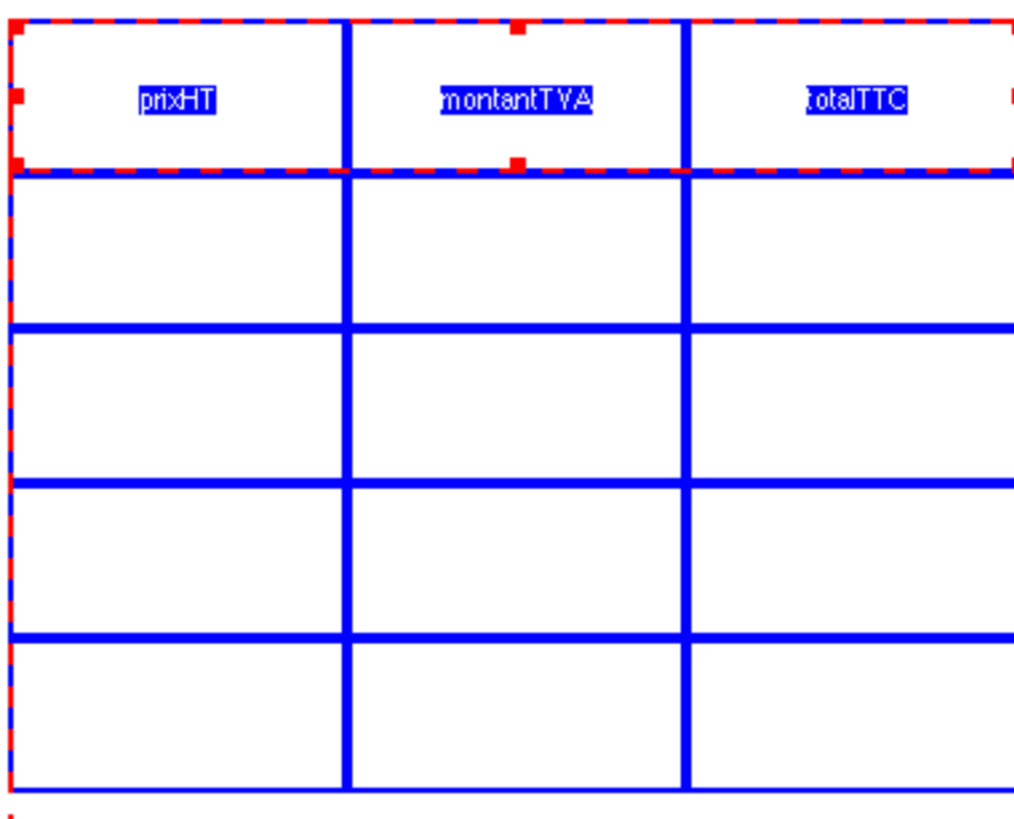
Il faut ajuster soigneusement les champs pour pouvoir les dupliquer en rangées ou en colonnes, comme ci-dessus.

Enfoncez la touche **Commande (Mac OS)** ou la touche **Majuscule (Windows)** du clavier et tracez un rectangle qui englobe les champs à dupliquer. Relâchez le bouton de la souris avant la touche du clavier.

Les champs doivent apparaître sélectionnés en bleu et entourés d'un pointillé rouge.



Enfoncez de nouveau la touche **Commande/Majuscule** avant de tirer le rectangle rouge par l'une de ses poignées centrales jusqu'à obtenir plus que la longueur nécessaire au tableau final (il sera plus facile d'effacer un éventuel surplus que de tout recommencer).



Appuyez ensuite sur la touche **Retour** ou **Entrée** : **Acrobat** crée automatiquement le nombre de champs requis, avec un nom unique pour chacun !

prixHT_0	montantTVA_0	totalTTC_0
prixHT_1	montantTVA_1	totalTTC_1
prixHT_2	montantTVA_2	totalTTC_2
prixHT_3	montantTVA_3	totalTTC_3
prixHT_4	montantTVA_4	totalTTC_4

Les nouveaux champs utilisent la convention de nommage d'**Acrobat**.

Cette convention va nous simplifier la vie pour la suite car on aimerait maintenant pouvoir ajouter un champ de calcul dépendant du tableau.

Un champ '**Total général**' par exemple :

prixHT_0	montantTVA_0	totalTTC_0
prixHT_1	montantTVA_1	totalTTC_1
prixHT_2	montantTVA_2	totalTTC_2
prixHT_3	montantTVA_3	totalTTC_3
prixHT_4	montantTVA_4	totalTTC_4
total general		

Dans les '**Propriétés du champ**' de ce nouveau champ '**Total général**', dans l'onglet '**Calcul**', il suffit d'indiquer que l'on souhaite l'addition du champ '**totalTTC**' pour qu'Acrobat comprenne qu'on lui demande d'additionner la valeur de tous ses champs '**enfants**'.

Simplement en sélectionnant le champ '**parent**' dans la liste, c'est-à-dire celui qui ne porte que la partie commune du nom (le nom de famille), la partie qui précède le point et le chiffre suffixe.

Le champ '**parent**' est visible dans les listes et dans la fenêtre des champs de formulaire mais il n'apparaît pas sur la page.

Propriétés du champ

Nom : Type :

Description :

Aspect Options Actions Format Validation **Calcul**

La valeur n'est pas calculée.

La valeur correspond à/au des champs suivants:

Script de calcul personnalisé

C'est tout !