



# LAURENT 57800

BLOG

ARCHIVES

GALERIE

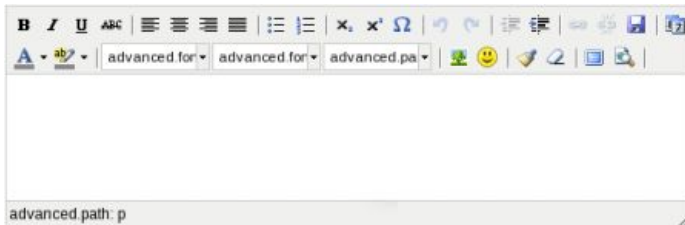
CONTACT



10:04 - Par Laurent Sparer - [Développement site web](#) - 3 commentaires

Dans ce billet, nous allons voir comment transformer facilement et de manière sécurisée les champs "textarea" d'un formulaire en utilisant le script tinymce que vous trouverez en téléchargement [ici](#) (téléchargez la version "main package").

voici un aperçu de ce à quoi vont ressembler vos textarea:



## Installation

Une fois le script téléchargé et extrait, placez le dossier "jscrip" à la racine de votre site web. Pour installer le script, il suffit de l'insérer dans votre page à l'aide de ce code à placer entre les balises <head></head>:

```
<script src="jscrip/tiny_mce/tiny_mce.js" type="text/javascript"></script>
```

## Configuration

Le code qui suit sert à paramétrer le script (toujours entre les balises head):

```
<script type="text/javascript"> tinyMCE.init({ mode : "exact",
elements : "h_text", theme : "advanced", language : "fr", //
langue
plugins
:
"advimage,fullscreen,preview,emotions,insertdatetime,save",
//les plugins que vous allez utiliser //les barres de boutons
de 1 à 3 theme_advanced_buttons1
:
"bold,italic,underline,strike,justifyleft,justifycenter,|,
sub,sup,charmap,|,undo,redo,|,outdent,indent,|,link,unlink,save,|,insertdate",
theme_advanced_buttons2
:
"forecolor,backcolor,|,fontselect,fontselect,formatselect,|,
image,emotions,|,cleanup,removeformat,|,fullscreen,preview",
theme_advanced_buttons3
:
"",
theme_advanced_toolbar_location
:
"top",
theme_advanced_toolbar_align
:
"left",
theme_advanced_statusbar_location
:
"bottom",
content_css
:
"../templates/TinyMCE.css",
plugin_insertdate_dateFormat
:
"%d/%m/%Y",
plugin_insertdate_timeFormat
:
"%H:%M:%S",
theme_advanced_resize_horizontal
:
true,
theme_advanced_resizing : true }); </script>
```

## Précédemment :

[« Intégrer un forum dans son site web](#)

## Billet Suivant :

[URL rewriting »](#)

- [Accueil](#) -
- [Archives](#)

## seu

- [Développement site web](#)
- [Créations](#)
- [Personnel](#)



[boutique en ligne](#)

## TOUS LES TAGS



## recherche

[Fil des billets](#)

[Fil des commentaires](#)

Je vais maintenant détailler un peu ce script qui à l'air un peu compliqué à première vue mais vous verrez que c'est finalement très simple:

**elements: "n\_text"**, permet de définir sur quel textarea vous voulez appliquer le script ( ligne à supprimer si vous l'appliquez sur tous les textarea de la page.)

**theme : "advanced"**, Choix du theme

**plugins :""**, Indiquez les plugins que vous allez utiliser

**theme\_advanced\_buttonsX :""** Indiquez les boutons que vous voulez sur la Xème ligne ( de 1 à 3 )

**theme\_advanced\_toolbar\_location : "top"**, *top* pour placer les boutons en haut et *bottom* pour les placer en bas

**theme\_advanced\_statusbar\_location : "bottom"**, Idem pour la barre de statut

**theme\_advanced\_resize\_horizontal : true**, redimensionnement horizontal (*true*=oui et *false*=non).

**theme\_advanced\_resizing : true** Idem pour le redimensionnement vertical

Pour afficher correctement le texte, il ne faut pas protéger la variable dans laquelle vous le récupérez avec *htmlspecialchars*, le script est déjà sécurisé. Il ne faut pas mettre de *nl2br* non plus sinon les sauts de lignes seront doublés.

## Sécurité

Le script en lui-même est sécurisé, c'est pour cela qu'il ne faut pas utiliser de *htmlspecialchars* mais comme le script est en javascript, l'utilisateur qui désactive javascript sur son navigateur pourra librement introduire des balises html dans ses entrées ce qui peut poser problème. Pour éviter cela, remplacez vos balises `<textarea></textarea>` par un textarea en javascript ( voir le code suivant )

```
<span id="content_placeholder"></span> <script
language="javascript" type="text/javascript"> with
(document.getElementById ("content_placeholder")) { with
(appendChild (document.createElement ("TEXTAREA"))) {
name = "nom_du_textarea"; cols = 100; rows = 40; value =
"texte_par_defaut"; } } //--> </script> <noscript> Vous ne
pouvez pas entrer de texte si javascript est désactivé
</noscript> <noscript>mce:3</noscript>
```

Vos visiteurs ont maintenant la possibilité de mettre en page leurs entrées. Si vous avez des questions n'hésitez pas à les poser en laissant un commentaire.

## S 3

Le mardi, mars 2 2010, 10:32 par cedric

1.

Salut ! j'utilise moi aussi tinyMCE et des textarea créés avec javascript.

Tout marche bien pour envoyer les données vers une base sql, mais sais-tu comment faire pour récupérer ces données et les réafficher dans les textarea et pouvoir les modifier ? J'ai essayé de les afficher en marquant ceci dans le textarea javascript :

```
value = "<?php echo ($result->nomchamp) ;?>";
```

ça marche lorsqu'il n'y a pas de formatage, mais ça bloque si le texte est formaté à cause des balises html. Tu as une idée ? (j'espère avoir été clair..)

Le lundi, mars 8 2010, 00:03 par [Laurent](#)

2.


Ta variable est-elle protégée par un htmlspecialchars ou autre fonction du même style? si oui essaye de l'enlever c'est peut être ça qui pose problème.

PS: Désolé pour le temps de réponse je n'avais plus accès à internet.

Le samedi, janvier 8 2011, 01:08 par [petites annonces](#)

3.

Merci pour cette article! :)

 [Fil des commentaires de ce billet](#)

Nom ou pseudo :

Adresse email :

Site web (facultatif) :

Commentaire :

Le code HTML est affiché comme du texte et les adresses web sont automatiquement transformées.

☐ Se souvenir de moi sur ce blog

 [URL de rétrolien : http://laurent57300.fr/index.php?trackback/11](http://laurent57300.fr/index.php?trackback/11)