

Utilisation de modÃ"les / gabarits pour vos articles

CatÃ©gorie : Comment faire ...

PubliÃ© par [Alain01](#) le 10/01/2013

Ã‰crit par [Alain01](#)

Bonjour,

Beaucoup d'entre vous rÃ©alisent des sites web avec un contenu qui, pour certaines rubriques auraient besoin d'uniformisation.

Il s'agit ici de vous indiquer assez simplement comment crÃ©er des modÃ"les (ou gabarit) de fiches (fiche cuisine, fiche livre, fiche cinéma, fiche voiture).

L'intÃ©rÃªt est multiple :

- >Uniformiser vos pages "fiches"
- >Ne pas recrÃ©er une page qui pourrait Ãªtre dÃ©jÃ prÃ©formatÃ© et prÃ©remplie
- >Utiliser aisÃ©ment vos gabarits disponibles afin de les remplir en vue crÃ©er une news ou tout autre document.

Je vous indique ici la procÃ©dure (en 5 Ã©tapes) :

- >1 - Activation de l'Ã©diteur TinyMCE pour les modules
- >2 - Ajout du bouton "InsÃ©rer un modÃ"le prÃ©cÃ©dÃ©fini"
- >3 - CrÃ©ation des fichiers gabarits
- >4 - CrÃ©ation d'un fichier de dÃ©finition des gabarits
- >5 - DÃ©pÃ¢t des fichiers sur le serveur
- >6 - Utilisation

1 - Activation de l'Ã©diteur TinyMCE pour les modules (c'est l'Ã©diteur en dÃ©faut [ici](#))

Administration / PrÃ©fÃ©rences / ParamÃ“tre du systÃ“me / ParamÃ“tres de l'Ã©diteur de texte / Editeur de texte pour l'ensemble des modules : tinymce
(ou bien choisissez comme Ã©diteur par dÃ©faut TinyMCE pour le module que vous souhaitez utiliser, dans les prÃ©fÃ©rences du module en question)

2 - Ajout du bouton "InsÃ©rer un modÃ"le prÃ©cÃ©dÃ©fini"

Modification du fichier /class/xoopseditor/tinymce/settings.php :

Ligne 70, changez "paste,fullscreen,visualchars,nonbreaking,inlinepopups", en "paste,fullscreen,visualchars,nonbreaking,inlinepopups,template",

puis ligne 85 "theme_advanced_buttons4" =>
"xoopsimagemanager,xoopsemotions,xoopsquote,xoopscode,xoopsmlcontent", en
"theme_advanced_buttons4" =>
"xoopsimagemanager,xoopsemotions,xoopsquote,xoopscode,xoopsmlcontent,template",
"template_external_list_url" => '/uploads/gabarits/liste-gabarits.js',
(On indique ici que les gabarits vont se situer dans le dossier /uploads/gabarits et que le fichier de
dÃ©finition des gabarits se nomme liste-gabarits.js

3 - CrÃ©ation des fichiers gabarits

Ces fichiers sont au format html et ne doivent contenir aucune balise , ou [/b]

Ici on crÃ©e 2 fichiers html :

- **fiche-cuisine.html,**
- **fiche-livre.html.**

**Il faut soigner la prÃ©sentation de ces fichiers, fixer les tailles et les positions des
Ã©lÃ©ments...**

Par exemple, pour la fiche cuisine, vous pouvez crÃ©er une fiche avec :

Titre de la recette :

IngrÃ©dients :

DifficultÃ© :

Temps de prÃ©parations :

Le tout est a placer judicieusement

[b]4 - CrÃ©ation d'un fichier de dÃ©finition des gabarits

Ici on crÃ©e un fichier de dÃ©finitions des gabarits

Contenu du fichier liste-gabarits.js :

//Â JavaScriptÂ Document

varÂ tinyMCETemplateListÂ =Â [Â

//Â Nom,Â URL,Â Description

["FicheÂ cuisine",Â "/_uploads/gabarits/fiche-cuisine.html",Â "GabaritÂ pourÂ ficheÂ cuisine."],

["FicheÂ Livre",Â "_uploads/gabarits/fiche-livre.html",Â "GabaritÂ pourÂ ficheÂ livre."]Â];

5 - DÃ©pÃ´t des fichiers sur le serveur

DÃ©posez sous /uploads/gabarits vos fichiers

- liste-gabarits.js
- fiche-cuisine.html,
- fiche-livre.html.
- index.htm (Ã prendre en copie depuis un autre dossier)

6 - Utilisation

Il suffit d'aller dans le module (news par exemple), cliquer le l'icône "Insérer un module prédefined" puis dans la nouvelle fenêtre, choisissez le gabarit dont vous avez besoin. (Fiche cuisine pour créer votre recette de tarte à la pomme, par exemple)

Et voilà !

Ça vous plaît ?

svp, faites le moi savoir, Ça fait toujours plaisir...

PS 1 : un grand merci à [montuy337513](#) pour son aide @norme, sur les forums de XOOPS France.

Ps 2 : Ça serait sympa de proposer cela par défaut dans les prochaines versions de XOOPS, sans avoir besoin d'intervenir dans les fichiers, non ?