

NOUS ÉTIIONS 20 À VEDÈNE POUR LE SPRINT DE DÉCEMBRE 2018 !

Résumé Sous le soleil, nous nous sommes retrouvés entre contributeurs à YesWiki pour un "sprint" de trois jours. L'occasion pour développeurs, utilisateurs, curieux.se de contribuer à leur niveau au projet :-)

Billet



CE QUI A ÉTÉ FAIT !

Mémoire

Retrouvez la mémoire détaillée de ce sprint [via ce pad](#) ou cet export [Télécharger le fichier markdown](#).

Nouvelles fonctionnalités

- Création d'une extension webhook (merci Sebastien). Elle permet d'envoyer automatiquement des informations à une adresse lorsqu'une fiche Bazar est ajoutée/éditée/supprimée. Ce mode de fonctionnement en "push" a de nombreux avantages, dont celui d'être plus écolo que les flux RSS. Une première intégration à Mattermost (Framateam) a été réalisée, qui permet de recevoir sur un canal, les notifications. [Documentation](#)
- Création d'une image Docker et de documentations pour facilement lancer un wiki en local sans avoir à installer un serveur Apache/Mysql sur sa machine [Documentation](#)
- Création d'une extension checkaccesslink (merci Olivier), qui conditionne la visibilité d'un lien dans les menus et pages, à son droit d'accès [Par ici sur github](#)
- Affichage cartographique multicouches : test et documentation d'une fonctionnalité jusqu'alors invisible. [par ici](#)
- Nouvelle possibilité de format de liens: il n'est plus par nécessaire de passer par des ChatMots pour générer des liens vers les pages (les noms de page ne nécessitent plus de comprendre deux majuscules).

Correction et remontée de bugs

- corrections de bugs dans différents les templates bazar
- mise en place de quelques tickets de dév ou corrections à faire sur yeswiki
- cf l'activité des [issues sur github](#) pour voir l'ensemble des corrections effectuées

Documentation

- Comment bien contribuer à Yeswiki : éléments à destination des codeurs, designers,...
 - [Configurer son poste pour développer en local](#)
 - [Contribuer au dépôt git](#)
 - [Architecture et développement de Yeswiki](#)
 - Pour rejoindre la communauté de développeurs, [rejoignez le canal développement sur le Framateam, c'est par ici](#) .
- Inventaire et récupération des template bazar disséminés sur le oueb
- Documentation et mise à disposition sur le github de nouveaux template [par ici pour voir](#)
- Création d'un wiki demo pour montrer les templates bazar en action [par ici pour voir](#)
- Passage en revue et sélection de fonctionnalités développées pour le yeswiki [d'ATABLE](#) en vue d'une intégration au noyau ou de la création d'extensions.

NOUS ÉTIONS 20 À VEDÈNE POUR LE

SPRINT DE DÉCEMBRE 2018 !

- Documentation du paramètre redirecturl sur la page de la doc de l'action [bazard](#) par [ici pour voir](#)
 - Documentation d'une nouvelle combinaison d'action "Envoyer automatiquement la fiche remplie à une adresse mail" [par ici pour voir](#)
 - Documentation sur le widget carto : pour intégrer des cartes en iframe [par ici pour voir](#)
- Résumé Sous le soleil, nous nous sommes retrouvés entre contributeurs à YesWiki pour un "sprint" de trois jours. L'occasion pour développeurs, utilisateurs, curieux, se de contribuer à leur niveau au projet :-)
- Billet
- Documentation de l'"extension webhook [par ici pour voir](#)



à l'accompagnement que nous pouvons ensuite leur offrir (envoi à contact@yeswiki.net) [par ici pour voir](#)

CE QUI A ÉTÉ FAIT !

Réflexions / gouvernance

Mémoire

[Sur la gare centrale](#) :

Retrouvez la mémoire détaillée de ce sprint [via ce pad](#) ou cet export [Télécharger le fichier markdown](#).

• Règles de prise de décision

- Règles de contribution au code

Nouvelles fonctionnalités responsabilité de la communauté vis à vis des espaces créés par les gens

- Création d'une extension webhook (merci Sébastien) ! Elle permet d'envoyer automatiquement des informations à une adresse lorsqu'une fiche Bazar est ajoutée/éditée/supprimée. Ce mode de fonctionnement en "push" a de nombreux avantages, dont celui d'être plus écolo que les flux RSS. Une

Reste à documenter

- première intégration à Mattermost (Framateam) a été réalisée, qui permet de recevoir sur un canal, les notifications. [Documentation](#)
- Les thèmes : mise en forme règles de production de thèmes pour les codeurs par [ici](#)
- Création d'une image Docker et de documentations pour facilement lancer un wiki en local sans avoir à installer un serveur Apache/Mysql sur sa machine
- Cartographie de la partie "documentation" yeswiki
- L'option "widget" pour intégrer le code d'intégration autre que carto [Documentation](#)
- Chasse aux choses dépréciées : dans la documentation signale avec une création d'une extension checkaccesslink (merci Olivier), qui conditionne la visibilité d'un lien dans les menus et pages, à son droit d'accès [Par ici sur github](#)
- Les émoticônes intégrables dans le texte à partir de cette bibliothèque par simple copier-coller <http://getemojii.com/> fonctionnant jusqu'à lors invisible. [par ici](#)
 - Nouvelle possibilité de format de liens: il n'est plus par nécessaire de passer par des ChatMots pour générer des liens vers les pages (les noms de page ne nécessitent plus de comprendre deux majuscules).

Correction et remontée de bugs

- corrections de bugs dans différents les templates bazar
- mise en place de quelques tickets de dév ou corrections à faire sur yeswiki
- cf l'activité des [issues sur github](#) pour voir l'ensemble des corrections effectuées

Documentation

- Comment bien contribuer à Yeswiki : éléments à destination des codeurs, designers,...
 - [Configurer son poste pour développer en local](#)
 - [Contribuer au dépôt git](#)
 - [Architecture et développement de Yeswiki](#)
 - Pour rejoindre la communauté de développeurs, [rejoignez le canal développement sur le Framateam, c'est par ici](#) .
- Inventaire et récupération des template bazar disséminés sur le oueb
- Documentation et mise à disposition sur le github de nouveaux template [par ici pour voir](#)
- Création d'un wiki demo pour montrer les templates bazar en action [par ici pour voir](#)
- Passage en revue et sélection de fonctionnalités développées pour le yeswiki [d'ATABLE](#) en vue d'une intégration au noyau ou de la création d'extensions.
- Documentation du paramètre redirecturl sur la page de la doc de l'action bazarliste [par ici pour voir](#)
- Documentation d'une nouvelle combinaison d'action "Envoyer automatiquement la fiche remplie à une adresse mail" [par ici pour voir](#)

- Documentation sur le widget carto : pour intégrer des cartes en iframe [par ici pour voir](#)
- Documentation de l'action d'affichage multicouches sur une carte [par ici pour voir](#)
- Documentation de l'extension webhook [par ici pour voir](#)
- Documentation de l'extension CheckAccessLink qui permet de cacher les liens lorsque les utilisateurs n'ont pas l'autorisation voir le contenu de la page [Billet Pour savoir précisément les nouveautés, rendez vous sur la page Notes de version.](#)

Vous pouvez mettre à jour par l'interface de mise à jour incluse dans Yeswiki, en allant en tant qu'admin par le bouton roue crantée, puis "Gestion du site", puis "Mises à jour / extensions"

Site et outils de communication

- Cartographie de l'ancien site [par ici pour voir](#)
- Refonte du site yeswiki.net (vous êtes dessus !)
- Création d'un espace "gare centrale" dédié aux contributeurs actifs [par ici pour voir](#)
- Dépoussiérage du site : suppression de 300 pages sur yeswiki.net, suppression de 100 users de yeswiki.net
- Création d'une page pour mutualiser nos ressources pédagogique (pour le moment en vrac) [par ici pour voir](#)
- Formulaire de contact mail pour trouver un prestataire/une demande d'accompagnement que nous pouvons ensuite réorienter (envoi à contact@yeswiki.net) [par ici pour voir](#)

Réflexions / gouvernance

Sur la gare centrale :

- Règles de prise de décision
- Règles de contribution au code
- Ferme yeswiki et responsabilité de la communauté vis à vis des espaces créés par les gens
- Amorçage d'un groupe sur "pédagogie et yeswiki"

Reste à documenter

- Les thèmes : mise en forme règles de production de thèmes pour les codeurs [par ici](#)
- Cartographie de la partie "documentation" yeswiki

- L'option "widget" pour intégrer le code d'intégration autre que carto
- Les choses dépréciées et supprimer ce qui ne fonctionne plus.
- Les emoticon intégrables dans le texte à partir de cette bibliothèque par simple copier-coller <http://getemoji.com/>

REPOSER LA QUESTION ?

Résumé On pose souvent la question "pourquoi utiliser Yeswiki plutôt que Wordpress ?"

Voici quelques pistes de réponses pour sortir de la logique de "classement" des outils. (work in progress ;-)

Billet Parfaitement compréhensible, cette question interpelle néanmoins sur le rapport qu'on entretient avec un outil. Elle semble en effet présupposer qu'il faut trouver l'outil parfait qui fera le maximum de lui-même sans que l'humain ne doive (trop) s'y investir. C'est légitime mais cela ne peut cacher la réalité "aucun outil n'agit seul, les humains doivent maîtriser leurs outils sous peine de devenir eux même des outils ;-)"

Ces prérequis posés, regardons Yeswiki et Wordpress (sans chercher à les classer)

Wordpress est un outil de publication (principalement dédié à faire des blogs mais peut servir aussi de CMS), il intègre donc une gestion de flux. C'est à dire que la répartition du travail est "prémachée" pour de la production et publication d'articles. Les tâches sont taylorisées (toi, tu écris, toi, tu relis, toi, tu décides de mettre en ligne, etc.). L'inconvénient étant le corollaire, il est difficile de faire autre chose que de publier des "articles" et on doit le faire en "marchant dans les clous". La rédaction de contenu y est facilitée. Wordpress est totalement wysiwyg avec un très bon gestionnaire de media/fichiers. Tout peut se faire sans écrire une ligne de code. Tout est fait pour que chacun puisse lancer un site (blog) en deux clics et sans connaître l'informatique. Les premiers pas sont très simples sur Wordpress. Cette simplification se fera "au détriment" de l'autonomisation de l'utilisateur qui devra investir beaucoup plus lourdement (en temps et en compréhension) s'il souhaite "adapter" son Wordpress à son usage.

Wordpress bénéficie d'une énorme communauté mais il est parfois compliqué de parler à un humain (tout se passe sur des forums). Il existe un tas de thèmes, de plugins et de look pour habiller son Wordpress.

Notons aussi que Wordpress présente plus de risques de faille de sécurité car plus exposé, et plus connu (25% des sites tournent sous wordpress) Wordpress implique donc des mises à jours des modules très régulières pour corriger les failles de sécurité - effort de maintenance plus important juste pour maintenir en état).

Yeswiki est un wiki ;-) mais il peut aussi être utilisé comme un CMS. Ici pas de rôles prédéfinis, l'édition des pages se fait en direct en mode participatif. La contribution est facilitée notamment parce que c'est tout ouvert ;-) sans pour autant empêcher le contrôle des accès si le besoin s'en fait sentir (par défaut un double clic et on entre en

mode édition sans login, ni mot de passe).

Yeswiki demande un peu plus d'investissement lors des premiers pas dans l'outil car il

faut parfois utiliser un peu de syntaxe wiki (qui fait un peu penser à du code) et

Yeswiki n'est pas wysiwyg. Cette étape qui peut effrayer offre toutefois l'avantage de

faire monter les utilisateurs en compétences numériques (utilisables dans d'autres outils web) et permet ensuite de réaliser plus facilement des adaptations du wiki à son propre contexte (notion d'autonomisation fort importante pour la communauté).

Résumé Une nouvelle version de Yeswiki est sortie. Elle améliore la sécurité, et propose des petites améliorations.

Billet Pour savoir précisément les nouveautés, rendez vous sur la page [Notes de version](#).

Yeswiki propose un module (Bazar) de gestion de données très apprécié car il permet de facilement créer des formulaires dont on choisit entièrement le contenu

Vous pouvez mettre à jour par l'interface de mise à jour incluse dans Yeswiki, en allant en tant qu'admin par le bouton roue crantée, puis "Gestion du site", puis "Mises à jour / extensions"

- de rendre ces formulaires rapidement accessible à tous pour collecter de la donnée
- de rendre visibles les données collectées sous de multiples formes (carte, agenda, liste, annuaire, trombinoscope, actualité....)

Yeswiki permet une gestion simple des menus en utilisant de simples listes à puces (menu/sous-menu).

Yeswiki permet de facilement interconnecter son wiki avec d'autres wikis et donc profiter des ressources présentes sur d'autres sites wikis et cela de manière quasi transparente.

Yeswiki, peu connu, est moins sujet aux attaques et failles de sécurité, ce qui n'empêche pas de devoir "jardiner" son site web pour gérer les éventuels rigolos qui parfois (rarement) viennent contribuer sans qu'on leur demande ;-).

La communauté Yeswiki est infiniment moins grande que celle de Wordpress :-) mais on peut rapidement parler à un humain qui s'exprime en français ;-). Cette communauté est fortement attachée aux valeurs de l'éducation populaire, à l'économie sociale et solidaire et à l'éducation à l'environnement. Les notions de convivialité (voir Illich) y sont fortement défendues.

Bon à savoir : il existe des passerelles entre ces deux outils permettant de tirer profit de leurs atouts respectifs (une carte collaborative sur yeswiki intégrée dans un wordpress par ex).

AVANT D'ÊTRE UNE ISSUE D'UN ADRESSE QUE SUR MON WIKI ?

La réponse On pose souvent la question "pourquoi utiliser Yeswiki plutôt que Wordpress ?"

Voici quelques pistes de réponses pour sortir de la logique de "classer" les outils. (work in progress ;-)

Billet Parfaitement compréhensible, cette question interpelle néanmoins sur le rapport qu'on entretient avec un outil. Elle semble en effet présupposer qu'il faut trouver l'outil parfait qui fera le maximum de lui-même sans que l'humain ne doive (trop) s'y investir. C'est légitime mais cela ne peut cacher la réalité "aucun outil n'agit seul, les humains doivent maîtriser leurs outils sous peine de devenir eux même des outils ;-)"

1) se créer un compte sur <https://framaclic.org>

Ces prérequis posés, regardons Yeswiki et Wordpress (sans chercher à les classer)

Ajouter un dolo
Wordpress est un outil de publication (principalement dédié à faire des blogs mais peut servir aussi de CMS), il intègre donc une gestion de flux. C'est à dire que la répétition du travail est "prémachée" pour de la production et publication d'articles. Les tâches sont taylorisées (toi, tu écris, toi, tu relis, toi, tu décides de mettre en ligne, etc.). L'inconvénient étant le corollaire, il est difficile de faire autre chose que de publier des "articles" et on doit le faire en "marchant dans les clous". La rédaction de contenu y est facilitée. Wordpress est totalement wysiwyg avec un très bon gestionnaire de media/fichiers. Tout peut se faire sans écrire une ligne de code. Tout est fait pour que chacun puisse lancer un site (blog) en deux clics et sans connaître l'informatique. Les premiers pas sont très simples sur Wordpress. Cette simplification se fera "au détriment" de l'autonomisation de l'utilisateur qui devra investir beaucoup plus lourdement (en temps et en compréhension) s'il souhaite "adapter" son Wordpress à son usage.

Wordpress bénéficie d'une énorme communauté mais il est parfois compliqué de parler à un humain (tout se passe sur des forums). Il existe un tas de thèmes, de plugins et de look pour habiller son Wordpress.

Notons aussi que Wordpress présente plus de risques de faille de sécurité car plus exposé, et plus connu (25% des sites tournent sous wordpress) Wordpress implique donc des mises à jours des modules très régulières pour corriger les failles de sécurité - effort de maintenance plus important juste pour maintenir en état).

Yeswiki est un wiki ;-) mais il peut aussi être utilisé comme un CMS. Ici pas de rôles prédéfinis, l'édition des pages se fait en direct en mode participatif. La contribution est facilitée notamment parce que c'est tout ouvert ;-) sans pour autant empêcher le contrôle des accès si le besoin s'en fait sentir (par défaut un double clic et on entre en

mode Éditeur sans logi <http://www.yeswiki.org/wiki/yeswiki/yeswiki/TutoDolomon>

Yeswiki demande un peu plus d'investissement lors des premiers pas dans l'outil car il faut parfois utiliser un peu de syntaxe wiki (qui fait un peu penser à du code) et Yeswiki n'est pas wysiwyg . Cette étape qui peut effrayer offre toutefois l'avantage de faire monter les utilisateurs en compétences numériques (utilisables dans d'autres outils web) et permet ensuite de réaliser plus facilement des adaptations du wiki à son propre contexte (notion d'autonomisation fort importante pour la communauté Yeswiki). Pour les développeurs, Yeswiki est plus facile d'accès.

Yeswiki propose un module (Bazar) de gestion de données très apprécié car il permet :

- de facilement créer des formulaires dont on choisit entièrement le contenu
- de rendre ces formulaires rapidement accessible à tous pour collecter de la donnée
- de rendre visibles les données collectées sous de multiples formes (carte, agenda, liste, annuaire, trombinoscope, actualité...)

Yeswiki permet une gestion simple des menus en utilisant de simples listes à puces (menu/sous-menu).

Yeswiki permet de facilement interconnecter son wiki avec d'autres wikis et donc profiter des ressources présentes sur d'autres sites wikis et cela de manière quasi transparente.

Yeswiki, peu connu, est moins sujet aux attaques et failles de sécurité, ce qui n'empêche pas de devoir "jardiner" son site web pour gérer les éventuels rigolos qui parfois (rarement) viennent contribuer sans qu'on leur demande ;-).

La communauté Yeswiki est infiniment moins grande que celle de Wordpress :-) mais on peut rapidement parler à un humain qui s'exprime en français ;-). Cette communauté est fortement attachée aux valeurs de l'éducation populaire, à l'économie sociale et solidaire et à l'éducation à l'environnement. Les notions de convivialité (voir Illich) y sont fortement défendues.

Bon à savoir : il existe des passerelles entre ces deux outils permettant de tirer profit de leurs atouts respectifs (une carte collaborative sur yeswiki intégrée dans un wordpress par ex).

COMMENT RAJOUTER UNE PHRASE PAR DÉFAUT (SAISIR UNE FICHE) ?

La réponse

La réponse Par défaut quand on appelle un formulaire en mode saisie, une phrase générique apparaît en haut du formulaire et indique "saisir une fiche : "

SAISIR UNE FICHE : ECO-JARDINS

1) se créer un compte sur <https://framaclic.org>

* Prénom et nom du jardinier :

Prénom et nom du jardinier

2) ajouter un dolo

c'est pas tou
code dans la

```
""<style>  
h3.titre_t  
</style>""
```

Ajouter un dolo

×

URL cible

Le lien dont vous voulez compter les clics.

Utiliser un gif transparent comme cible

Cochez pour que Dolomon compte les visites sur un site Web. Dolomon vous fournira un code à intégrer sur ce site (petite image transparente).

URL dans Dolomon

Choisissez une adresse web personnalisée, ou laissez vide pour obtenir une adresse web aléatoire.

Nom

Choisissez un nom qui vous rappellera l'utilité de cette adresse web.

Catégorie (Ajouter une catégorie)

[Paramètres de configuration avancée](#) ▾

Annuler

Confirmer

- cliquer sur gif transparent
- nommer votre dolo

Lien vers la doc <https://yeswiki.net/?TutoDolomon>

COMMENT FAIRE POUR METTRE UN TITRE DANS UNE AUTRE COULEUR QUE CELLE PAR DÉFAUT ?

La réponse Vous pouvez utiliser le code suivant

```
<span style="color:#446611;">texte coloré</span>
```

mais il est à placer correctement, à savoir entre les ===== et pas autour des =====

```
===== "<span style="color:#960018;">"Le réseau des Eco-jardins"</span>" =====
```

COMMENT CRÉER UNE RUBRIQUE LA RESPONSE PAR DÉFAUT (EN FAIT VS SAISIR UNE FICHE) ?

La réponse Dans toute page, pour pouvoir l'enregistrer, on doit y mettre au moins un caractère qui ne soit pas un espace.

La réponse Par défaut quand on appelle un formulaire en mode saisie; une phrase Une solution consiste à mettre un espace insécable :

générique apparaît en haut du formulaire et indique
& n b, s p :

"saisir une fiche : "
C'est utile pour certaines pages qui sont intégrées dans le site et apparaissent donc à l'écran mais

colonie ou (SAISIR UNE FICHE : ECO-JARDINS

Lien vers la 1. C'EST SYMPA D'AJOUTER VOTRE JARDIN AU RÉSEAU DES ÉCO-JARDINS !

* Prénom et nom du jardinier :

Prénom et nom du jardinier

c'est pas toujours très beau. Il est possible de la cacher en plaçant sur ce petit bout de code dans la page qui accueille le formulaire en mode saisie

```
""<style>  
h3.titre_type_fiche {display:none;}  
</style>""
```

COMMENT METTRE EN PLACE UN FOND DE CARTE TITRE DANS UNE MALETTE ? QUE CELLE PAR DÉFAUT ?

La réponse Il faut ajouter les paramètres des sources de votre carte dans le répertoire de Leaflet
 La réponse Vous pouvez utiliser le code suivant

```
• /voswiki/tools/bazar/libs/vendor/leaflet/leaflet-providers.js
```

mais il est à placer correctement, à savoir entre les ===== et pas autour des =====

```
===== <span style="color:#960018;">Le réseau des Eco-jardins</span> =====
```

- On trouve la liste des providers et vous pouvez y ajouter le lien vers votre propre tileset.

```
• MaCarte: {
    url: 'http://[URL de vos tiles]/{z}/{x}/{y}.png',
    options: {
      maxZoom: 5,
      minZoom: 2,
      attribution: 'Mon propre fond de carte!'
    }
  },
```

Ensuite lors de la création d'une carte, vous pouvez choisir votre fond, en écrivant un truc du type :

```
{{bazarliste id="" template="map.tpl.html" provider="MaCarte" lat="" lon="" zoom="1"
```

Pour créer votre propre tileset, vous pouvez utiliser [ImageMagick](#)
 Lien vers la doc <http://>

COMMENT FAIRE POUR UNE ÉGIE QUI RIEST EPARIAI TÈ MÀ NTGNERGE ? DIRECTEMENT APRÈS UNE IMAGE ?

La réponse Dans toute page, pour pouvoir l'enregistrer, on doit y mettre au moins un caractère qui ne soit pas un espace.
La réponse Souvent quand on insère une image dans un texte, le texte vient habiller l'image.
Une solution consiste à mettre un espace insécable :

** **
C'est souvent bien mais parfois on aimerait que le texte file à la ligne juste après l'image.
C'est utile pour certaines pages qui sont intégrées dans le site et apparaissent donc à l'écran mais sur lesquelles on ne veut voir aucun texte, par exemple une page de Pour renvoyer le texte sous l'image insérée, placer ce bout de code juste après l'image colonne ou de titre.

""<div class="code">[Lien vers la doc http://yeswiki.net/?ReglesDeFormatage](http://yeswiki.net/?ReglesDeFormatage)

COMMENT FAIRE POUR AFFICHER UNE DES CARTES AVEC UN FONCTIONNEL PERSONNEL ?

La réponse est dans le chapitre 10 de [ce livre](#) ou dans le chapitre 10 de [ce livre](#) de Leaflet

```
noFullImageLink="1"
```

- [/yeswiki/tools/bazar/libs/vendor/leaflet/leaflet-providers.js](#)
Lien vers la doc <https://yeswiki.net/?Attach>

A partir de la ligne 78 :

```
L.TileLayer.Provider.providers = {
```

- On trouve la liste des providers et vous pouvez y ajouter le lien vers votre propre tileset.

- MaCarte: {

```
url: 'http://[URL de vos tiles]/{z}/{x}/{y}.png',  
options: {  
    maxZoom: 5,  
    minZoom: 2,  
    attribution: 'Mon propre fond de carte!'  
}
```

```
},
```

-

Ensuite lors de la création d'une carte, vous pouvez choisir votre fond, en écrivant un truc du type :

```
{{bazarliste id="" template="map.tpl.html" provider="MaCarte" lat="" lon="" zoom="1" width="" height=""}}
```

Pour créer votre propre tileset, vous pouvez utiliser [ImageMagick](#)

Lien vers la doc <http://>

COMMENT MODIFIER LE STYLE DE POLICE DE TEXTE ABLAIRE À D'UNE MIGNONNE ?

DIRECTEMENT APRÈS UNE IMAGE ?

La réponse L'idéal est de la faire via le fichier css lié au wiki

MAIS, si vous n'avez pas la main sur ce fichier css, vous pouvez toujours ajouter (et adapter) ce bout de code dans la page footer de votre wiki

C'est souvent bien mais parfois on aimerait que le texte file à la ligne juste après l'image.

```
font-family: serif; font-size: 1.2em; font-weight: normal; text-align: center; vertical-align: middle; width: 100%;">  
}    ""<div class="clearfix"> </div>""  
</style>""
```

Vous pouvez aussi jouer sur la taille des polices, leur couleur...

COMMENT COMME NOURE RENDRE UNE L'UN ALG SAISON RC MICRASBUNE PAGE SPÉCIFIQUE À LA VALIDATION D'UN FORMULAIRE

La réponse Dans l'action attach qui insère l'image ajouter

nofullimagelink="1"

Lien vers la doc <https://yeswiki.net/?Attach> La réponse il faut placer dans l'action redirecturl="uneadresseurlcomplete" dans

```
{{bazar voirmenu="0" vue="saisir" id=" " redirecturl="https://yeswiki.net/?BazarAfficherFormulaireSaisie"}}
```

- il ne faut donc pas utiliser l'adresse courte wiki dans redirecturl mais bien une url complète (avec le http...)

Lien vers la doc <https://yeswiki.net/?BazarAfficherFormulaireSaisie>

D'UNE FICHE BAZAR QUI FAIT UN

La réponse L'idéal est de la faire via le fichier css lié au wiki

MAIS si vous n'avez pas le fichier css, vous pouvez toujours ajouter (et adapter) ce bout de code dans la page footer de votre wiki

La réponse il suffit dans la page concernée et rajouter

```
""<style>
.navbar {
font-family: 'Dosis regular', cursive;
h1.BAZ_fiche_titre {
display:none
}
</style>""
```

Vous pouvez aussi jouer sur la taille des polices, leur couleur...

Trouver un formateur

Chercher Carto Trombinoscope Annuaire Tableau

Il y a 87 fiche(s) correspondant à vos filtres .

ADER LAMY Caroline ^

ADER LAMY Caroline

Adresse postale :
2 sentier du Buvier

Code postal :

COMMENT AFFICHER LA FACETTE SUR UN SMARTPHONE

FORMULAIRE

La réponse L'affichage facette actuel ne se prête pas bien à l'utilisation sur smartphone.

La réponse il faut placer dans l'action redirecturl="uneadresseurlcomplete" dans Les cases à cocher pour le tri prennent souvent trop de place ;-(

```
{{bazardéfauturl="https://yeswiki.net/?BazarAfficherFormulaireSaisie"}}
```

Dans l'attente d'un affichage smartphone compatible, il est possible de cacher les

- champs de tri d'une page avec facette lorsqu'elle est affichée sur un petit écran en plaçant sur la page concernée ce bout de code

il ne faut donc pas utiliser l'adresse courte wiki dans redirecturl mais bien une url complète (avec le http...)
Si votre colonne de facette n'est pas 3, ce code est à adapter

Lien vers la doc <https://yeswiki.net/?BazarAfficherFormulaireSaisie>

```
""<style>
@media screen and (max-width: 720px) {
  .facette-container .col-xs-9 {
    width:100%;
  }
  .facette-container .col-xs-3 {
    display:none;
  }
}
</style>""
```

COMMENT FAIRE CROQUER UN LIEN QUI SE TELECHARGE DIRECTEMENT DANS LE BROWSER SANS FAIRE DIRECTEMENT IDENTIFIER D'UN BROWSER BAZAR QUE FAIT UN TELEHEADQUENTON

La réponse est dans certains profils dans le navigateur, certains se téléchargent directement...

Pour forcer l'ouverture dans le browser, la fonction `{{attach}}` pose parfois problème.

```
h1.BAZ_fiche_titre {  
  display:none  
}
```

- créer un formulaire bazar avec un champ fichier (vous permettant de déposer le pdf)

- réserver sur cette fiche le lien vers le pdf (à droite, associer le l'adresse du

Trouver un formateur

- Chercher
- Carto
- Trombinoscope
- Annuaire
- Tableau

Il y a 87 fiche(s) correspondant à vos filtres .

ADER LAMY Caroline

Autre

voir le

Lien v

ADER LAMY Caroline

Adresse postale :

2 sentier du Buvier

Code postal :

COMMEINATB C ARC H N RB DENS FIOARCM AT T EDSE (IARB LPA R UCANS D Ò NC ACUNE R)OJUN E A U A F MICH ASUER SUNE SWIA RTIPEH O A B L E

La réponse à la question de savoir si un champ est ou n'est pas visible sur un smartphone (en changeant le préfixe)

Les cases à cocher pour le tri prennent souvent trop de place ;-(

(par défaut elles se placent dessus ou dessous les fiches)

```
ALTER TABLE <prefixe>_nature
    DROP IF EXISTS bn_ce_id_menu,
    DROP IF EXISTS bn_commentaire,
    DROP IF EXISTS bn_appropriation,
    DROP IF EXISTS bn_image_titre,
    DROP IF EXISTS bn_image_logo,
    DROP IF EXISTS bn_couleur_calendrier,
    DROP IF EXISTS bn_picto_calendrier,
@media screen and (max-width: 720px) {
    .facette-container .col-xs-3 {
        display:none;
    }
}
</style>""
```

COMMENT FAIRE POUR QUE LES PDF S'OUVRENT DIRECTEMENT DANS LE

Bazar est une extension importante de le wiki (Elle ajoute des fonctionnalités de création et de gestion de bases de données

TELECHARGER)

Elle vous permet :

- La réponse Certains pdf s'ouvrent directement dans le browser, certains se téléchargent directement.
- **de créer des base de données** avec des champs au format divers (texte, texte long, date, lieu, liste déroulante, liste à cocher, fichier à télécharger, image, url, email...)
- Pour contourner ce "problème" **d'ajouter des données** dans vos bases de données (vous et tous ceux à qui vous le permettez) **via des formulaires d'encodage agréables**
 - créer un formulaire bazar avec un champ fichier (vous permettant de déposer le pdf)
- **de montrer le contenu** (tout ou une partie seulement) de vos bases de données sous différents rendus et ce simplement !
 - récupérer sur cette fiche le lien vers le pdf (clic droit, enregistrer le l'adresse du lien)
 - o vue calendrier
 - o vue liste, annuaire...
 - utiliser cette adresse dans votre wiki
 - vue cartographique
 - o ... (vous avez la main pour créer votre propre vue si vous êtes un peu débrouillard)
- de permettre à vos visiteurs **de chercher dans vos bases de données** via des modules simples

Autre piste
voir la doc réalisée par Laurent Bouquet : <http://www.le-projet.cc/bio/?PagePdf>
Par défaut, quand on installe un nouveau wiki, une page "gestion des bases de données" est créée. Elle est accessible via la **roue crantée en haut à droite du menu**.
Lien vers la doc <http://www.le-projet.cc/bio/?PagePdf>

Pour pouvoir créer et modifier, il faut être connecté en tant qu'administrateur.

La consultation et la recherche sont ouvertes à tous (par défaut mais paramétrable si besoin)

Pour installer bazar sur votre wiki, il suffit d'insérer sur n'importe quelle page

```
{{bazar}}
```

Ci-dessous, un exemple de gestionnaire bazar

RÉTABLIR UN BON FORMAT DE TABLE QUAND ON A UN NOUVEAU WIKI SUR UNE VIEILLE TABLE

La réponse on passe par phpmyadmin et on applique cette requête sql (en changeant le prefixe)

```
ALTER TABLE <prefixe>_nature
DROP IF EXISTS bn_ce_id_menu,
DROP IF EXISTS bn_commentaire,
DROP IF EXISTS bn_appropriation,
DROP IF EXISTS bn_image_titre,
DROP IF EXISTS bn_image_logo,
DROP IF EXISTS bn_couleur_calendrier,
DROP IF EXISTS bn_picto_calendrier,
DROP IF EXISTS bn_type_fiche,
DROP IF EXISTS bn_label_class,
MODIFY COLUMN bn_ce_i18n VARCHAR(5) NOT NULL DEFAULT '';
```

"**Formulaire**" vous permet de gérer vos bases de données (modification ou création)

"**Liste**" vous permet de créer les listes (et leurs contenus) que vous utiliserez ensuite dans vos formulaires de saisie de données.

"**Importer**" vous permet d'importer des données en nombre (en provenance d'un tableur par exemple) directement dans une de vos bases de données selon la procédure suivante

"**Exporter**" vous permet d'exporter les données d'une de vos bases de données pour un usage externe (dans un tableur par exemple) selon la procédure suivante

C'EST QUOI CE BAZAR ?

Bazar est une extension importante de Yeswiki qui lui ajoute **des fonctionnalités de création et de gestion de bases de données**.

Elle vous permet :

- **de créer des base de données** avec des champs au format divers (texte, texte long, date, lieu, liste déroulante, liste à cocher, fichier à télécharger, image, url, email....)
- **d'ajouter des données** dans vos bases de données (vous et tous ceux à qui vous le permettez) **via des formulaires d'encodage agréables**
- **de montrer le contenu** (tout ou une partie seulement) de vos bases de données sous différents rendus et ce simplement !
 - vue calendrier
 - vue liste, annuaire...
 - vue cartographique
 - ... (vous avez la main pour créer votre propre vue si vous êtes un peu débrouillard)
- de permettre à vos visiteurs **de chercher dans vos bases de données** via des modules simples

Par défaut, quand on installe un nouveau wiki, une page "gestion des bases de données" est créée. Elle est accessible via la **roue crantée en haut à droite du menu**.

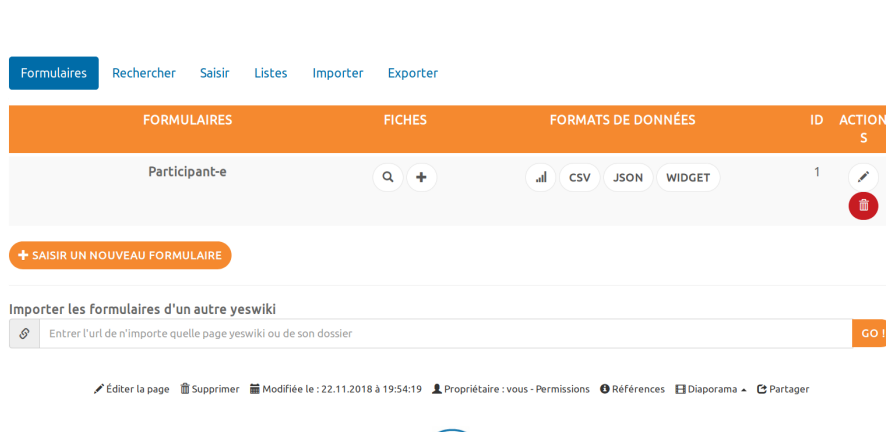
Pour pouvoir créer et modifier, il faut être connecté en tant qu'administrateur.

La consultation et la recherche sont ouvertes à tous (par défaut mais paramétrable si besoin)

Pour installer bazar sur votre wiki, il suffit d'insérer sur n'importe quelle page

```
{{bazar}}
```

Ci-dessous, un exemple de gestionnaire bazar



"**Rechercher**" vous permet de rechercher parmi les fiches déjà présentes dans vos bases de données.

Vous pouvez aussi trier vos fiches pour n'afficher que celles appartenant à une base de données choisie via la liste déroulante de droite

"**Saisir**" vous permet de saisir des données dans une de vos base de données. Il suffit de cliquer sur l'icône + correspondant à la ligne de la base de donnée que vous souhaitez compléter

"**Formulaire**" vous permet de gérer vos bases de données (modification ou création)

"**Liste**" vous permet de créer les listes (et leurs contenus) que vous utiliserez ensuite dans vos formulaires de saisie de données.

"**Importer**" vous permet d'importer des données en nombre (en provenance d'un tableur par exemple) directement dans une de vos bases de données selon la procédure suivante

"**Exporter**" vous permet d'exporter les données d'une de vos bases de données pour un usage externe (dans un tableur par exemple) selon la procédure suivante