

Zotero

Introduit dans Tiki7.

Zotero est un système de gestion bibliographique pour gérer les références. L'application existe en tant que greffon Firefox et, plus récemment, en tant qu'application autonome. La plateforme Zotero supporte la synchronisation à leur serveur, fournissant des sauvegardes et activant la collaboration en groupe.

Son intégration dans Tiki permet de lier l'installation de Tiki avec un groupe Zotero sur le serveur centralisé. Un greffon sera disponible pour citer des références dans le contenu de Tiki afin de chercher l'information de référence et l'afficher.

Vous aurez besoin de :

1. Vous inscrire sur <http://zotero.org>
2. Créer un groupe pour vous et vos collaborateurs
3. Enregistrer une clef d'API, permettant à Tiki de communiquer de façon protégée avec le serveur :

- Application Name : **votre nom**
- Application Description : **une description**
- Application Website : **<http://votresiteweb.org>**
- Application Type:
 - client
 - navigateur
- Callback URL : *laisser le paramètre "callback URL" vide*
- Veuillez noter la clé et le secret du client. **Le secret n'est pas stocké par Zotero et il ne sera pas possible de vous le restituer.**

4. Activer Zotero et configurer la clef-client et le secret-client, fourni par l'inscription :
admin->fonctionnalités
5. Authentifiez l'installation Tiki avec Zotero, octroi d'un accès pour le site au groupe nécessité (un lien est fourni depuis le panneau d'administration au dessus de la configuration)

Pour utiliser Zotero, vous devrez :

1. configurer le module de Recherche Bibliographique Zotero
2. activer le greffon de Citation Zotero
3. activer PluginFootnote
4. activer PluginFootnoteArea

Lors de la recherche d'un tag dans le module, la liste des résultats sera fournie. Cliquer sur un titre affichera la citation complète et sélectionnera le greffon qui pourra être copié dans le contenu d'une page où la citation est nécessaire. Ajoutez **{footnotearea}** en bas de la page pour inclure les références.

Greffon Zotero général par le module

```
{zotero key=9R2FSN8K}
```

En outre, l'argument *note* peut être spécifié pour ajouter un texte arbitraire après la référence, pour inclure les numéros de page par exemple.

Greffon Zotero général par le module

```
{zotero key=9R2FSN8K note=page 62}
```

Les clés fournies par la plateforme Zotero étant g n ral es par la machine, elles ne sont pas facilement

mÃ©morisables et nÃ©cessitent l'utilisation du module de recherche, ce qui peut s'avÃ©rer fastidieux. L'argument `tag` (NdT : = *balise*) peut Ãªtre utilisÃ© Ã la place de `key`. Dans ce cas, le greffon utilisera le premier rÃ©sultat comme rÃ©fÃ©rence. Pour que cette option soit utile, des balises uniques doivent Ãªtre crÃ©Ã©es pour chaque rÃ©fÃ©rence. Par exemple, le motif commun du nom de l'auteur et de l'annÃ©e peut Ãªtre utilisÃ©.

Greffon Zotero Ã©crit manuellement

```
{zotero tag=Boyle2008}
```

Il est Ã©galement possible d'inclure la liste complÃ©te des rÃ©fÃ©rences avec une certaine balise de Zotero et de les formater selon les rÃ©gles choisies. Par exemple, une balise peut Ãªtre ajoutÃ©e Ã toutes les rÃ©fÃ©rences citÃ©es dans un rapport et le greffon ZOTEROLIST peut Ãªtre utilisÃ© pour afficher le rÃ©sumÃ©.

Greffon ZoteroList

```
{zoterolist tag=MaBibliographie}
```

×

ProblÃ©mes communs

1. Activer SSL dans votre installation PHP

- Essayer d'authentifier Tiki avec Zotero, nÃ©cessite que SSL soit activÃ© dans PHP.

C'est Ã dire : "extension=php_openssl.dll" doit Ãªtre dÃ©commentÃ© dans `php.ini`.

Si cela n'est pas fait, l'erreur "Error in HTTP request" se produira.

2. Cette fonctionnalitÃ© ne fonctionne pas avec les proxies

- Cette fonctionnalitÃ© ne fonctionne pas si votre site tiki se trouve sur un serveur derriÃ¨re un proxy. Si c'est le cas, vous pourriez voir un message d'erreur

comme :

Erreur dans la requête HTTP. Origine : Impossible de se connecter à
ssl://www.zotero.org:443. Erreur #111 : Connexion refusée

- Aucune solution de contournement n'est connue à ce jour.

3. Groupe public ?

- Si vous configurez votre groupe comme public dans Zotero, les parties d'enregistrement et d'authentification de la clé pourraient ne pas être nécessaires. Il suffit de configurer l'ID du groupe.

Connexes

- Pluginzotero
- Pluginzoterolist