



Après la mise à jour de Tiki Wiki 27 vers Tiki 29, de nombreux utilisateurs ont découvert que leur fonctionnalité d'autocomplétion (utilisée dans CustomSearch par exemple) ne fonctionne plus. Le champ de saisie qui affichait auparavant des suggestions au fur et à mesure de la frappe n'affiche plus rien du tout. Cela peut être particulièrement frustrant car il n'y a aucun message d'erreur visible dans la console du navigateur, et le reste de votre CustomSearch semble fonctionner normalement. La recherche fonctionne toujours, les résultats s'affichent correctement, mais les suggestions d'autocomplétion ont tout simplement disparu. Découvrez la solution dans cet article

Identifier le problème

Si vous inspectez le HTML, vous remarquerez une différence importante. Dans Tiki 27, votre champ de saisie avait des classes supplémentaires appliquées :

Tiki 27

```
input id="customSearchBezeichnung" class="form-control ui-autocomplete-input" autocomplete="off"
```

Mais dans Tiki 29, ces attributs liés à l'autocomplétion sont absents :

Tiki 29

```
input id="customSearchBezeichnung" class="form-control"
```

C'est votre premier indice que l'initialisation de l'autocomplétion ne fonctionne plus comme prévu.

Pourquoi cela se produit : le passage de Tiki de jQuery à Element Plus

À partir de Tiki 28, l'équipe de développement de Tiki a effectué un changement architectural

majeur en remplaçant les composants d'interface utilisateur basés sur jQuery par Element Plus, une bibliothèque de composants Vue.js moderne. Cet effort de modernisation affecte plusieurs fonctionnalités, dont le système d'autocomplétion.

Le raisonnement derrière ce changement est logique : Vue.js et Element Plus offrent de meilleures performances, une accessibilité améliorée et une base de code plus maintenable pour l'avenir. Cependant, cela signifie également que le code JavaScript personnalisé écrit pour les anciennes versions de Tiki devra être mis à jour.

L'ancienne méthode jQuery `.tiki("autocomplete", ...)` a été abandonnée et remplacée par une nouvelle fonction globale `autocomplete()` qui utilise Vue.js en arrière-plan. Le point de terminaison backend a également changé, passant du contrôleur de services AJAX à un script dédié `list-tracker_field_values_ajax.php` pour l'autocomplétion des champs de tracker.

La solution

Si vous aviez un code d'autocomplétion comme celui-ci dans Tiki 27 :

Tiki 27

```
{JQ()}
$("#customSearchTRACKERFIELD_PERMANAME").tiki("autocomplete", "trackervalue", {
  fieldId: TRACKER_FIELD_ID });
{JQ}
```

Vous devez le mettre à jour vers la nouvelle syntaxe pour Tiki 29 :

Tiki 29

```
{JQ()}
autocomplete($("#customSearchTRACKERFIELD_PERMANAME")[0], "trackervalue", {
  fieldId: TRACKER_FIELD_ID });
{JQ}
```

Changements clés

Tiki 27 (Ancien)	Tiki 29 (Nouveau)
<code>\$(selector).tiki("autocomplete", type, options)</code>	<code>autocomplete(element, type, options)</code>
Objet jQuery	Élément DOM (utiliser 0)
Basé sur jQuery UI	Basé sur Element Plus / Vue.js

Notes importantes

- Passez l'élément DOM directement en utilisant 0, et non l'objet jQuery
- Le paramètre type reste le même ("trackervalue", "pagename", "username", etc.)
- Pour les champs de tracker, continuez à utiliser `{ fieldId: YOUR_FIELD_ID }` dans les options
- Assurez-vous que l'autocomplétion Element Plus est activée dans Admin → Fonctionnalités →

Interface

- Vérifiez que votre champ de tracker a toujours l'option "Autocomplétion" définie sur "Oui" dans les paramètres du champ

Besoin d'aide pour votre mise à jour Tiki ?

La mise à jour de Tiki peut être complexe, surtout lorsque des changements majeurs affectent vos personnalisations. Même des modifications apparemment mineures comme cette mise à jour de l'autocomplétion peuvent prendre des heures à diagnostiquer et à corriger si vous ne savez pas où chercher.

Chez OpenSource Solutions, les experts en Tiki Wiki pour les PME et les grandes entreprises, nous sommes spécialisés dans Tiki Wiki CMS Groupware et avons aidé des organisations du monde entier à migrer, personnaliser et maintenir leurs installations Tiki avec succès. Notre équipe se tient informée de chaque version de Tiki, nous savons donc exactement à quels changements nous attendre et comment les gérer.

Que vous soyez confronté à des problèmes de mise à jour, que vous ayez besoin de développement personnalisé, de formation ou d'un support continu pour votre site Tiki, notre équipe d'experts est là pour vous aider à tirer le meilleur parti de votre investissement Tiki.

Ne laissez pas les problèmes techniques vous ralentir. Contactez-nous dès aujourd'hui pour une consultation gratuite et laissez-nous gérer vos défis Tiki afin que vous puissiez vous concentrer sur ce qui compte le plus : votre activité.