

Handbuch:Erweiterung/BlueSpicePagesVisited

Freigegeben am: 04.12.2019 - 12:10 / Revision vom: 04.12.2019 - 12:10

Inhaltsverzeichnis

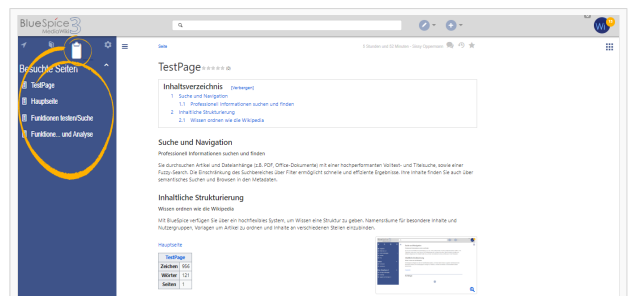
1 Was ist BlueSpicePagesVisited?	1
2 Wo finde ich die Funktion BlueSpicePagesVisited?	1
2.1 Die persönliche Seitenleiste des Benutzers	2
2.2 Das Tag auf einer Seite einbetten	2
3 Siehe auch	2

Was ist BlueSpicePagesVisited?

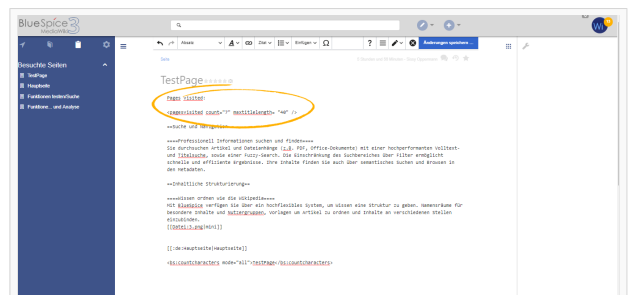
BlueSpicePagesVisited erstellt eine Liste der zuletzt besuchten Seiten eines Benutzers.

Wo finde ich die Funktion BlueSpicePagesVisited?

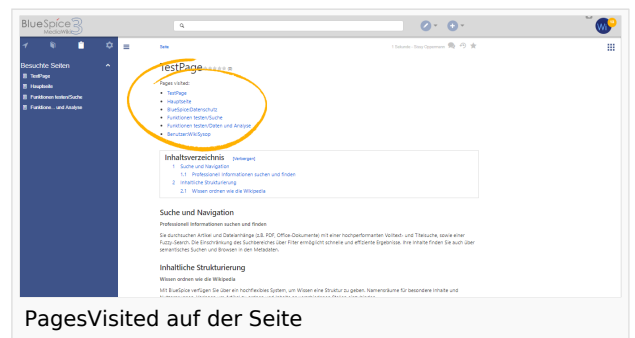
Die Liste der zuletzt angezeigten Seiten befindet sich in der persönlichen Seitenleiste des Benutzers oder ist in eine Wiki-Seite eingebettet.



In der persönlichen Seitenleiste des Benutzers besuchte Seiten



PagesVisited-Tag einfügen



Die persönliche Seitenleiste des Benutzers

Sie finden es in der linken Navigation, indem Sie auf die Registerkarte "Persönliche Navigation" (Klemmbrett-Symbol) klicken.

So erstellen Sie eine Liste mit besuchten Seiten

- Man muss * `PAGESVISITED` auf der Benutzerseite `Benutzer:<Name>/Sidebar` und hinzufügen
- Wählen Sie die zugewiesenen Namespaces in den persönlichen Einstellungen

Das Tag auf einer Seite einbetten

Geben Sie im Quellbearbeitungsmodus das folgende Tag an einer beliebigen Stelle auf der Seite ein.

```
<pagesvisited count="10" />
```

Die Liste der zuletzt angezeigten Seiten wird an der Stelle auf der Seite angezeigt, an der das Tag eingefügt wurde.

Folgende Optionen können an das Tag übergeben werden:

- `count` - Anzahl der anzuzeigenden Seiten
- `maxtitlelength` - maximale Länge jedes angezeigten Seitentitels
- `namespaces` - Liste der Namensräume, aus denen Seiten angezeigt werden sollen. Es können mehrere durch Komma getrennte Namensräume angegeben werden.
- `order` - Sortierung der angezeigten Seiten - kann "time" oder "page name" sein

Siehe auch

Unsere [Referenz-Seite](#).

Wiki Tags sind XML-Tags, welches beliebig parametrisiert werden können und eine vom Programmierer gewünschte Ausgabe produzieren. Fügt man beispielsweise das Tag ein, dann erhält der Artikel die Kapitelnavigation, des PDF-Buches, in dem der Artikel verlinkt ist.

So bezeichnet man die Navigation in einem MediaWiki.