

Tiki8

Tiki8 ist für Oktober 2011 geplant. Siehe auch: [Roadmap](#) und [Tiki8](#)

Table of contents

- [Tiki8](#)
 - [Verwaltungseinstellungen - grundlegende und fortgeschrittene Voreinstellungen filtern](#)
 - [IPv6](#)
 - [Newsletter Drosselung](#)
 - [Permissions/Berechtigungen](#)
 - [Plugin Draw](#)
 - [System Einstellungssystem für große "Tiki Deployment Farmen"](#)
 - [Tracker Dateien](#)
 - [Von URL hochladen](#)

Verwaltungseinstellungen - grundlegende und fortgeschrittene Voreinstellungen filtern

Als die [FLOSS](#) Web Anwendung mit den meisten "eingebauten" [Funktionen](#) weltweit, war die Lernkurve bezogen auf die große Anzahl der möglichen Voreinstellungen eine fast schon historische Herausforderung (Funktionen, Einstellungen, Optionen). [Leute tendieren dazu, alle die Funktionen sehen zu wollen, die sie nutzen, aber ohne den Überhang all der Funktionen, die sie nicht nutzen](#). Da Tiki so viele [Use Cases](#) abdeckt und da wir ein gemeinschaftlich geführtes Projekt sind, ist es nicht praktikabel die Gesamtzahl an Funktionen zu reduzieren. (stell Dir nur mal die endlosen Debatten vor). [Nach Clay Shirky ist das zu lösende Problem nicht die Funktionsüberladung, sondern bessere Filter](#).

Die Suchfunktion für das Admin Panel war ein großer Erfolg. Dies einen Schritt weiter treibend, können nun Voreinstellungen als grundlegend (basic), fortgeschritten (advanced), neu (new) und experimentell (experimental) gekennzeichnet werden, was es dem Admin erlaubt danach zu filtern.

Wenn er den "grundlegend"-Filter benutzt, kann der Neu-Admin nur eine kleine Auswahl an Voreinstellungen sehen, jedoch die üblichen und am meisten genutzten. Dies wird die Lernkurve verbessern.

IPv6

- Alle Tabellen sind umgearbeitet für IPv6

Newsletter Drosselung

Siehe unter Verwaltung => "Leistung"

Permissions/Berechtigungen

- Überarbeitung was allerlei Vorteile mit sich bringt.
 - Die am häufigsten benutzten Berechtigungen sollen ganz am Anfang dargestellt werden

Plugin Draw

Erlaubt es, eine Zeichnung in eine Wikiseite einzubinden. Tiki Draw ist eine Intergration von [SVG-edit](#), welches in [Tiki7](#) startet.

- [PluginDraw](#)

System Einstellungssystem für große "Tiki Deployment Farmen"

- [Systemeinstellung](#)

Tracker Dateien

Ein neues Trackerfeld erlaubt es, Dateien in Dateiarhive hochzuladen und sie an einen Trackereintrag anzuhängen. Der Inhalt der angehängten Dateien wird zusammen mit dem Trackerinhalt in den [Suchindex](#) aufgenommen.

Der neue Feldtyp verwendet extensiv HTML5 und gestattet es, simultan mehrere Dateien mit der Browsersteuerung oder mittels Drag und Drop hochzuladen. Jede Datei erhält eine Fortschrittsanzeige

Von URL hochladen

Erlaubt es eine Datei aus einer URL anstelle von der Festplatte hochzuladen. Tiki lädt die Datei selbst und trägt die Quellenangabe in die Dateieigenschaften ein. Die Datei kann regelmäßig von der Quelle aktualisiert werden. Archive werden nach Bedarf erstellt.

Cache-control headers werden respektiert um exzessiven Aufwand auf dem fernen Host zu vermeiden.

Seiten, die auf Tiki8 verweisen

{BACKLINKS}

Alias

[Tiki8.0-de](#) | [TikiWiki8-de](#) | [TikiWiki8.0-de](#) | [TikiWiki 8.0-de](#) | [TikiWiki 8-de](#)