

manuelle Aktualisierung auf eine neuere Version

Vorabinformationen

Nutzen Sie die manuelle Aktualisierung um Ihr Wiki auf den aktuellen Stand zu bringen, wenn Sie keine Internetverbindung haben oder die [automatische Aktualisierung](#) nicht funktioniert. Es wird empfohlen, die automatische Aktualisierung zu verwenden, falls dies möglich ist.

der Aktualisierungs-Vorgang

Bei der Aktualisierung werden die Wiki-Software, sowie die Inhalte auf den aktuellen Stand gebracht. Die Webserver-Software inklusive der PHP-Software, in der das Wiki programmiert ist, kann auf diesem Weg nicht aktualisiert werden. Dies ist aber auch nicht unbedingt notwendig.

Falls Sie Ihr Wiki vor dem Dezember-Update 2020 installiert haben, sind einige vorbereitende Schritte notwendig, die auf der Seite [Aktualisierung von Einsatzleiterwiki-Versionen bis Dezember 2020](#) beschrieben sind. Bitte führen Sie diese zuvor durch.



Inhalte, die Sie im lokalen Bereich abgelegt haben, sowie Ihre Einstellungen, Benutzerdaten, etc. bleiben erhalten. Dies gilt auch für zusätzliche [Namensräume](#) welche Sie evtl. alternativ zum lokalen Bereich angelegt haben.

Sollten Sie jedoch einen in der Online-Version bestehenden Artikel aus dem Bereich Brand, Technische Hilfe, CBRN, usw. bearbeitet haben, so wird diese Bearbeitung mit der aktuellen Version aus dem Online-Einsatzleiterwiki überschrieben.

Datensicherung



Auch wenn die Aktualisierung in nahezu allen Fällen ohne Probleme verlaufen sollte: [Erstellen Sie eine Datensicherung](#) Ihres Einsatzleiterwikis.

IGNORIEREN SIE DIESEN SCHRITT NICHT, DIE INVESTITION DIESER WENIGEN MINUTEN KÖNNTE IHNEN EVENTUELL SPÄTER VIEL ARBEIT ERSPAREN!

Aktualisierung beginnen

Laden Sie sich von der [Downloadseite](#) das **Archiv für die Aktualisierung** (nicht das Komplettpaket



) herunter und entpacken Sie dieses an einen beliebigen Ort auf Ihrer Festplatte. Ob Sie die zip- oder die tar.gz-Datei herunterladen spielt keine Rolle, beide enthalten die identischen Daten.

Öffnen Sie den entpackten Ordner `wiki` und markieren Sie alle Ordner und Dateien, die sich darin befinden. Führen Sie nun einen Rechtsklick aus und wählen Sie *kopieren*.

Wechseln Sie nun in Ihr bestehendes Einsatzleiterwiki-Installationsverzeichnis. Standardmäßig befindet sich auch hier ein Ordner mit dem Namen `wiki`. Öffnen Sie diesen. Fügen Sie hier die eben kopierten Daten ein, und überschreiben Sie alle bereits bestehenden Dateien und Ordner (hier sollten sich nahezu identische Dateien und Ordner wie im heruntergeladenen Wiki-Ordner befinden).

An dieser Stelle nochmals der Hinweis: keine Sorge, alle Ihre Einstellungen sowie lokal hinzugefügten Daten bleiben erhalten!

Den entpackten Ordner des heruntergeladenen Archivs benötigen Sie nun nicht mehr, Sie können diesen nun löschen.

veraltete Dateien löschen

Öffnen Sie den Ordner `wiki` in Ihrem Einsatzleiterwiki-Installationsverzeichnis, sofern Sie diesen nicht bereits geöffnet haben.

Öffnen Sie nun den Unterordner `inc`. Löschen Sie in diesem die drei Dateien

- `Plugin.php`
- `plugin.php`
- `plugincontroller.class.php`

sofern sich diese im Ordner `inc` befinden (je nachdem wie alt Ihr Wiki ist, sind nicht alle drei Dateien vorhanden).

Öffnen Sie nun Ihr Wiki im Browser (Edge, Firefox, Chrome, Internet Explorer, ...), melden Sie sich mit Ihrem Administrator-Konto an und gehen Sie in den [Admin-Bereich](#). Wählen Sie nun den Punkt [Erweiterungen verwalten](#).

Klicken Sie auf den Reiter **Suchen und Installieren** (rot markiert im Bild):

Erweiterungen verwalten



Dies sind die Plugins, die bereits installiert sind. Sie können sie hier an- oder abschalten oder sie komplett deinstallieren. Außerdem werden hier Updates zu den installierten Plugins angezeigt. Bitte lesen Sie vor einem Update die zugehörige Dokumentation.

Optionen anzeigen aktiviert deaktiviert aktualisierbar

ACL Manager von [Andreas Gohr](#)
Manage Page Access Control Lists

Geben Sie nun in das Suchfeld den Begriff `removeold` ein und klicken Sie auf die Lupe am Ende der Zeile:

Erweiterungen verwalten

Dieser Tab gibt Ihnen Zugriff auf alle vorhandenen **Plugins** und **Templates** für DokuWiki. Bitte bedenken Sie, dass jede installierte Erweiterung ein Sicherheitsrisiko darstellen kann. Sie sollten vor einer Installation die [Plugin Security](#) Informationen lesen.

Erweiterung suchen:

Sie sollten nun als erstes Ergebnis das `removeold`-Plugin angezeigt bekommen. Wundern Sie sich nicht über die englische Beschreibung, es wird auf den [DokuWiki-Pluginkatalog](#) zurückgegriffen, in welchem alle Einträge auf Englisch verwaltet werden.

Erweiterungen verwalten

Dieser Tab gibt Ihnen Zugriff auf alle vorhandenen **Plugins** und **Templates** für DokuWiki. Bitte bedenken Sie, dass jede installierte Erweiterung ein Sicherheitsrisiko darstellen kann. Sie sollten vor einer Installation die [Plugin Security](#) Informationen lesen.

Erweiterung suchen:

removeold Plugin von [Taggic](#)

Verfügbare Version: 2016-07-07

to simply remove outdated DokuWiki system files

Schlagworte `outdated`, `remove`, `update`

Klicken Sie dann auf **Installieren**. Nach einem kurzen Moment sollte ein grüner Banner erscheinen, der Ihnen die Meldung *Das Plugin `removeold` wurde erfolgreich installiert* meldet:

Das Plugin removeold wurde erfolgreich installiert

Öffnen Sie nun den [Admin-Bereich](#) und wählen Sie nun den Punkt **Remove outdated files** im Bereich **Weitere Plugins**.

Sie sehen nun folgendes Formular. Die zu löschenden Dateien werden automatisch eingetragen, Sie brauchen diese nicht wie in der Beschreibung vermerkt in das Eingabefeld kopieren.

Remove outdated files

Kurzbeschreibung

Mit Hilfe dieser Seite können Sie Ihr DokuWiki System von den als veraltet gelisteten Dateien befreien. Das spart Ihnen nicht zuletzt auch Speicherplatz auf Ihrem WebServer. Das Vorgehen ist ganz einfach. Das DokuWiki Kernentwicklerteam veröffentlicht mit jeder neuen Version eine Liste der Dateien, die von System entfernt werden sollten, da sie nicht mehr benutzt werden und nur unnötig Platz verbrauchen. Die Liste finden Sie auf folgender Seite: [GitHub: /dokuwiki/stable/data/deleted.files](#). Kopieren Sie einfach den gesamten Inhalt der blauen Box (removeold.txt) und fügen ihn in das unten befindliche Texteingabefeld. Als Nächstes sollten Sie einen Trockenlauf durchführen um ggf. noch Änderungen am System oder der Liste vornehmen zu können. Bitte lesen Sie auch die Plugin Beschreibung, welche Sie auf folgender Seite finden: [plugin description](#).

Bitte beachten Sie, dass das Plugin lediglich die eingegebenen Daten verarbeitet und keine Prüfung vornehmen kann, ob die gelisteten Dateien wirklich alle überflüssig sind. Hier verlassen wir uns auf die gute Arbeit der DokuWiki Entwickler.

Ein leeres Eingabefeld hat keine Auswirkung auf Ihr System.

Inhalt von [removeold](#) - hier einfügen

```
# This is a list of files that were present in previous DokuWiki releases
# but were removed later. An up to date DokuWiki should not have any of
# the files installed

# removed in 2020-06-01
inc/PluginInterface.php
inc/PluginTrait.php
inc/HTTPClient.php
inc/PassHash.class.php
inc/remote.php
inc/RemoteAPICore.php
inc/Sitemapper.php
lib/plugins/config/_test/configuration.test.php
inc/Input.class.php
inc/JSON.php
inc/Plugin.php
inc/events.php
inc/lang/.htaccess
inc/lang/az/wordblock.txt
inc/lang/gl/wordblock.txt
inc/lang/ru/wordblock.txt
```

Simulation
 Nur Zusammenfassung anzeigen !

Start

Entfernen Sie den Haken bei **Simulation** und klicken Sie auf **Start**.

Bei vielen Dateien werden Sie die Meldung *Datei nicht gefunden* erhalten - dies spielt keine Rolle. In dieser Liste befinden sich auch Dateien bis aus dem Jahr 2006 zurück, die sich niemals in Ihrem Wiki befunden haben, weswegen diese auch nicht gelöscht werden müssen.

Am Ende der Seite sehen Sie nun noch eine Statistik des Löschvorgangs - damit ist die manuelle Aktualisierung abgeschlossen.

Nach der Aktualisierung

Vermutlich sind durch die Aktualisierung auch neue feuerwehrtechnische Inhalte in Ihr Wiki gelangt. Damit diese auch in der Volltextsuche gefunden werden, [sollten sie den Suchindex aktualisieren](#).