

BlueSpice 2.27.2

BlueSpice 2.27.2 ist ein Maintenance-Release. Eine Liste mit allen Änderungen finden Sie bei den [Release Notes](#).

Die Version 2.27.2 wurde am Donnerstag, den 19. Juli 2017 publiziert. Die freie Version kann man über [Sourceforge](#) herunterladen.

Wichtige Änderungen

Der **BlueSpice Visual Editor** hat ein neues überarbeitetes Design, das den Umgang mit den einzelnen Funktionalitäten erleichtert.

Im Bearbeiten-Modus wird der Name einer Wiki-Seite so angezeigt, dass er immer sichtbar ist, selbst wenn man im Bearbeitungsfeld nach unten scrollt.

Auch der Editor wandert mit nach unten, sodass das nach oben Scrollen für das Anklicken von Bearbeitungsbuttons nicht mehr notwendig ist.

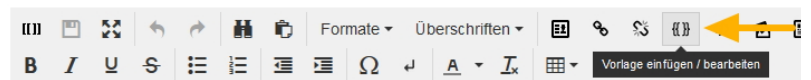
Bearbeiten von „BlueSpice pro“ ★★★★★ (0)

BlueSpice ist vergleichbar zu anderen Open Source Projekten wie Joomla oder Drupal konzipiert. Dazu weit umfangreiche Erweiterungen Dritter zu zwei abgerundeten Software-Editionen zusammen: BlueSpice free und BlueSpice pro. BlueSpice pro ist eine kostenpflichtige und supportete Vollversion für Produktivsysteme. BlueSpice free eine kostenlose Testversion.

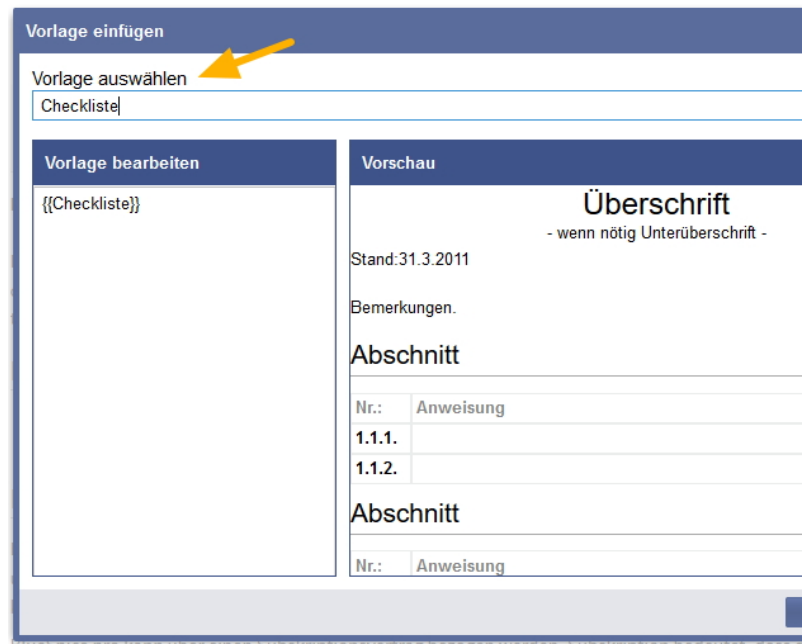
BlueSpice pro kann über einen Subskriptionsvertrag bezogen werden. Subskription bedeutet, dass der Kunde sich für ein bestimmtes Jahr verpflichtet. Die Subskription beinhaltet alle Softwareupdates als auch Support. Der Kunde kann dabei aus drei unterschiedlichen

InsertTemplate:

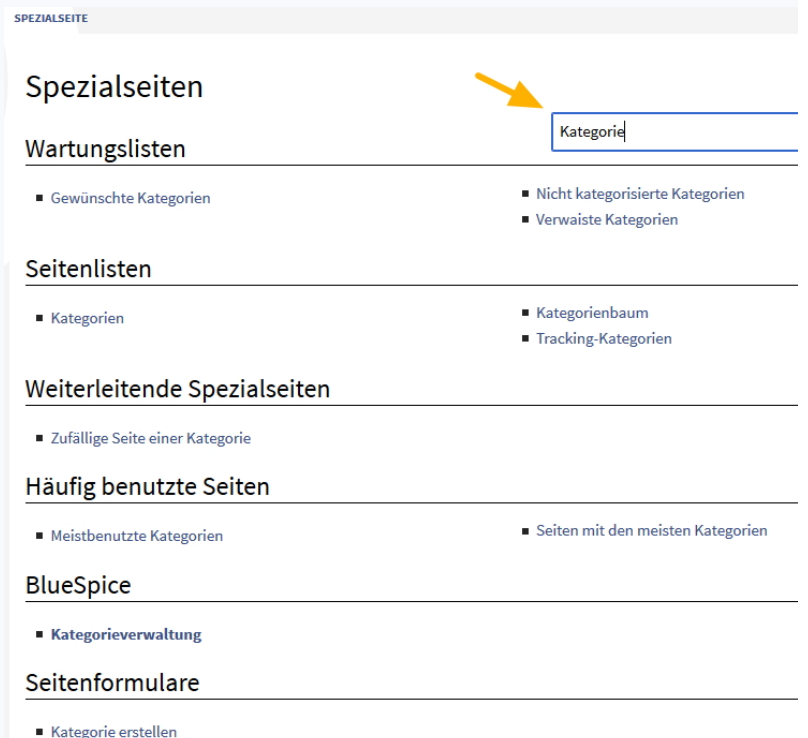
Der Visual Editor wird zusätzlich um eine neue Funktion erweitert. Per Klick auf den Button mit den geschweiften Klammern öffnet sich ein neues Dialogfenster mit einem Assistenten, der es ermöglicht vorgefertigte Vorlagen auszuwählen.



Je nachdem um welche Form von Template es sich handelt, kann zusätzlicher Text frei eingegeben werden oder nicht. Bereits erstellte Vorlagen werden zur Auswahl im Assistenten angeboten.



FilterSpecialPages: Auf der Übersichtsseite aller Spezialseiten ist es möglich nach bestimmten Begriffen zu suchen. Durch das Filtern der Liste aller angezeigten Spezialseiten behält man den Überblick und findet schneller die Spezialseite, nach der man sucht.



PermissionManager: Die Anwendung ist für die Analyse von Rechten optimiert. Mit Hilfe einer Mouseover-Funktion kann man sich nun anzeigen lassen, von welcher Gruppe ein aktives Recht vererbt bzw. weitergeben oder ein inaktives Recht blockiert wird. Insbesondere die Verwaltung von komplexen Rechtestrukturen für Gruppen und Namensräume gestaltet sich dadurch wesentlich übersichtlicher.

Rechteverwaltung

Rechte	Wiki	Namensräume	
		(Seiten)	Protokol
- Namensraumspezifische Rechte			
applychangetags	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
autocreateaccount	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
autoreview	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
autoreviewrestore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
changetags	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
checklistmodify	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
createclass	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
createpage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
createtalk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
delete	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
deletechangetags	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
deletedhistory	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
deletedtext	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Digest Function: Die Benachrichtigungen über bestimmte Aktionen im Wiki lassen sich so konfigurieren, dass sie in Form einer Zusammenfassung täglich oder wöchentlich verschickt werden. So reduzieren wir die E-Mail-Flut bei Änderungen im Wiki.

E-Mail-Optionen

Sende mir: Individuelle Benachrichtigung zu jedem
 Keine Benachrichtigungen
 Sende an: Individuelle Benachrichtigung zu jedem E
 Tägliche Benachrichtigung zu den Ereign
 Wöchentliche Benachrichtigung zu den E

SignHere: Mit diesem Feature lässt sich auf der Wiki-Seite ein Tag einfügen, das es ermöglicht schnell und einfach zu Unterzeichnen. Es erscheint eine Schaltfläche zum Einfügen einer Unterschrift. Klickt man auf diese Schaltfläche, wird eine



Unterschrift oberhalb des Tags eingefügt. Die Unterschrift wird in der Leseansicht eines Artikels angezeigt und in der Versionsgeschichte gespeichert.

SignHere ★★★★★ (0)

13:26, 12. Jul. 2017 (CEST)

Unterschriften



Autor Besucher Shoutbox

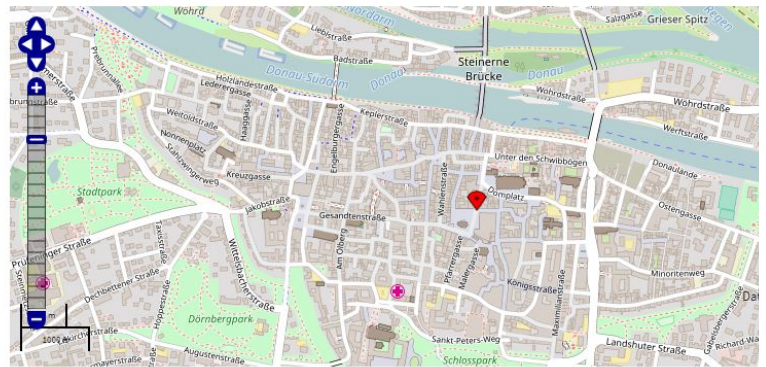
Hier klicken, um oberhalb der Li

SemanticMaps:

Mit dieser Erweiterung können geografische Daten mit dynamischen, JavaScript-basierten Mapping-APIs wie Google Maps, OpenStreetMap und OpenLayers im Wiki visualisiert werden. Es ist somit möglich z.B. Standorte per Koordinaten interaktiv auf einer Wiki-Seite einzubinden und auf der Karte anzeigen zu lassen.



SemanticMaps ★★★★★ (0)



Autor Besucher Shoutbox

Spezialseiten: Automatisch generierter Inhalt, der Übersichten oder verschiedene Möglichkeiten für die Verwaltung und Pflege des Systems bietet. Zudem gibt es auch Spezialseiten mit Funktionen und Informationen für User.

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.