



EGOTEC®

Blog

Mit EGOTEC immer auf dem Laufenden.
Alles über unsere Updates, Bugfixes und Versionen

EGOCMS 18.7.2.1

08/29/19

Bugfixes

- Bei der Verwendung der anpassbaren URL Generierung (Rewrite2) konnte es unter Umständen zu einem Hintergrundfehler beim Speichern kommen.

EGOCMS 16.9.5

08/28/19

Die EGOCMS Version 16.9.5 veröffentlicht einige in der EGOCMS Version 18 bereits veröffentlichten Funktionen und Korrekturen.

Features

- Frontend Administration: Das Verhalten der Standard Block Gruppe kann angepasst werden.

Kompatibilität

- PHPMailer 5.2.21.
- Darstellung der Sitemap mit mehreren Scrollbalken verhindern.
- Youtube Iframes erhalten immer das Attribut "allowfullscreen".

Bugfixes

- Verweise aktualisieren über den Cronjob verwendet für mehrsprachige Mandanten immer die korrekte Sprache.
- Input Plugin Datetime: keine ungültigen Werte speichern.
- Beim Site & Skin Abgleich einen neuen Mandanten in allen Sprachen anlegen.
- Keine Office Indizierung für Flash Dateien.
- Korrektur beim eventuellen Löschen der gesamten Cache, wenn sich ein Benutzer anmeldet.

EGOCMS 18.7.2

08/28/19

Features

- Beim One-Way-Sync sind die Daten des letzten Abgleichs auch auf dem One-Way-Server bekannt.
- Kategorien für E-Mail Templates.
- Wiki2: der Speichern Button scrollt nun mit. Außerdem sind Zwischenspeicherung möglich.
- Neuer System Reiter: Sicherheit.

Kompatibilität

- Youtube Iframes erhalten immer das Attribut "allowfullscreen".

Bugfixes

- Anpassbare URL Generierung (Rewrite2): bei der URL Auflösung einer archivierten URL wird die korrekte Seite gefunden, wenn eine neue Seite die selbe URL angenommen hat.
- Keine Office Indizierung für Flash Dateien.
- Korrektur beim eventuellen Löschen der gesamten Cache, wenn sich ein Benutzer anmeldet.

EGOCMS 18.7.1

08/13/19

Features

- Neue Smarty Funktion **get_mediapool**, mit der man die Mediapool Informationen über eine URL ermitteln kann ([Details](#)).
- Klone bearbeiten: das `Templatedit_clone.tpl` kann nun auch direkt in einem *admin* Verzeichnis liegen und somit global oder für einen ganzen Mandanten genutzt werden.
- Die Eingabefelder für *Name*, *Titel* und *Meta URL* haben nun eine

- maximale Länge von 255.
- Suche: die maximale Länge des Suchbegriffs kann eingestellt werden (*Globale Einstellungen* > *Suche*, Standard 200). Bei Überschreitung wird ein 400 Fehler erzeugt.
 - Neuer Standard Seitentyp **Kontaktformular (automatischer Empfänger)**: neben der Möglichkeit alle E-Mail Adressen zu codieren, können diese auch ersetzt werden und sind somit in keiner Form in der Ausgabe ersichtlich. Die E-Mail Adressen werden mit einem Link zu einem speziellen Kontaktformular ersetzt, welches eine E-Mail an die jeweilige E-Mail Adresse erzeugen kann ([Details](#)).
 - Elasticsearch: optimiertes Verhalten bei der Erzeugung des Suchindexes, wodurch auch die Relevanz der Suchergebnisse stark profitiert.
 - Über das Desklet ausgeführte *Systemupdate* überträgt auch die Lizenz.
 - Input Plugins: mit dem **default** Parameter kann ein Standardwert angegeben werden, welcher bei dem Klick auf den Wiederherstellen Button gesetzt wird.
 - Input Plugin Pool: mit den Parameter *page* und *identity* kann auch der Mediapool einer anderen Seite angezeigt werden.
 - Smarty Plugin Comments: es wird immer eine Captcha Prüfung verwendet.
 - System Einstellungen für Sicherheit.

Frontend Administration

- Über die Block Toolbar kann jedem Block ein Anker zugewiesen werden, der in Verlinkungen genutzt werden kann, um zu einem Block zu springen.
- Das Verhalten der Standard Block Gruppe kann angepasst werden ([Details](#)).
- Die Block Toolbar zeigt bei zu vielen Aktionen ein gruppierte Schaltfläche an, hinter der sich weitere Aktionen befinden. Dieses Verhalten kann angepasst werden ([Details](#)).
- Einzelne Blöcke können in der Block Auswahl als persönliche Favoriten markiert werden. Beim erneuten Aufruf der Block Auswahl erscheinen diese Blöcke immer ganz oben.
- Die Block Eigenschaft **pattern** unterstützt nun die Möglichkeit den abstrakten Quadraten auch eine Hintergrundfarbe zu geben ([Details](#)).

Performance

- URL Generierung (klassisch): optimiertes Cache Verhalten für besondere URLs mit IDs.

Bugfixes

- Elasticsearch: korrigiertes Verhalten bei der Suche mit Suchbegriffen mit Bindestrich.
- Normale Dialoge (z.B. *alert*, *input*, etc.), die zu hoch sind, werden automatisch auf die maximal mögliche Höhe des Bildschirms skaliert.
- Input Plugin Datetime: Leere Werte wie *0000-00-00 00:00:00*, *0000-00-00* und *00:00:00* werden nicht mehr gespeichert.
- Das über *getMediaSite()* erzeugte Site Objekt konnte unter Umständen bestimmte Seiten nicht finden.
- Der Site & Skin Liveabgleich ist nun in der Lage einen neuen Mandanten in allen Sprachen anzulegen, wenn dieser noch nicht auf dem Liveserver existiert.