

4.1.3 Empfänger

4.1.3.2 Empfänger - Importieren

Mit dieser Funktion können mehrere Empfänger auf einmal importiert werden. Dabei werden - sofern eingebunden - auch weitere Eigenschaften, die von Empfänger-Plugins zur Verfügung gestellt werden, berücksichtigt.

Wichtig: Die Anzahl an Empfängern, die auf einmal importiert werden können, ist abhängig von der Leistungsfähigkeit und Auslastung des Webservers und der Anzahl der Plugins. Größere Mengen (z.B. mehr als 200 Empfänger) sollten blockweise importiert werden, um einen Skriptabbruch (mit entsprechend undefiniertem Zustand der Daten in der Datenbank) zu vermeiden.

Element

Erläuterung

Trennzeichen

Trennzeichen, welches die Datenspalten trennt (Tabulator oder Semikolon).

Empfänger

Feld für die Daten. Eine Erläuterung zum Datenaufbau ist unterhalb des Feldes angegeben.

Die erste Zeile der Daten muss den Spaltennamen enthalten - dies bestimmt die Reihenfolge und Zuordnung der Spalten (siehe Liste der verwendbaren Spaltennamen unterhalb des Feldes).

Wurden Empfänger-Plugins eingebunden, werden diese auch in der Liste der verwendbaren Spaltennamen angezeigt.

Die Schreibweise der Spaltennamen ist einzuhalten (z.B. bestätigt und nicht bestätigt), Groß- und Kleinschreibung ist (für die Spaltennamen) nicht relevant.

Die Spalten Name und Mail müssen angegeben werden, alle anderen Spalten sind optional.

Für Spalten, die "boolesche" Werte erfordern (z.B. Bestätigt ja/nein, Deaktiviert ja/nein) werden folgende Werte als "ja" erkannt: "yes", die im System hinterlegte Übersetzung von "yes", "true" und eine Zahl größer 0.

4.1.3 Empfänger

Existiert bereits ein Empfänger mit der angegebenen E-Mail-Adresse, wird der Datensatz ignoriert (eine Aktualisierung ist [noch] nicht vorgesehen).

Tipp: Vergewissern Sie sich, dass ggf. Ihre Plugins in der Liste der Spaltennamen aufgelistet werden. Anderenfalls werden die Daten für die Plugins nicht importiert.

Bei Plugins werden alle Daten der jeweiligen Plugin-Speicher-Funktion als Text übergeben (d.h. z.B. keine Umwandlung nach Boolean durchgeführt).

Eindeutige ID: #1163

Verfasser: Björn Behrens

Letzte Änderung: 2007-06-24 16:58