

Mailman3: Sendeberechtigungen einstellen (für Admins)

Für die Steuerung der Sendeberechtigungen (also der Möglichkeit, eine Nachricht über die Mailingliste zu versenden), gibt es zwei Möglichkeiten, die im Folgenden beschrieben werden.



Wichtig: Die Rollen "Besitzer" und "Moderator" beinhalten *nicht* automatisch eine Sendeberechtigung für die Mailingliste!

- [Alle Listenmitglieder sind sendeberechtigt](#)
- [Sendeberechtigungen auf einen bestimmten Personenkreis beschränken](#)

Alle Listenmitglieder sind sendeberechtigt

Wenn alle Mitglieder einer Liste Nachrichten über die Mailingliste verschicken können sollen, können Sie dies unter (1) "**Einstellungen**" (2) "**Nachrichten-Akzeptanz**" (3) "**Standard-Aktion, wenn ein Mitglied an die Liste sendet**" einstellen. In diesem Fall stehen Ihnen dort die Optionen "**Moderieren**" und "**Sofort akzeptieren (weitere Regeln überspringen)**" zur Verfügung. **Wir empfehlen dringend, eingehende Nachrichten zu moderieren, um Missbrauch der Liste zu vermeiden.**

Klicken Sie abschließend (4) unten auf "**Änderungen speichern**".

Postorius | Listen | Archiv | @uni-duesseldorf.de

Info | Mitgliedschaftsanfrage | Zurückgehaltene Nachrichten | Benutzer | Vorlagen | **Einladung** | Massenoperationen | Sperrliste

Header-Filter | Löschen

Listeneinstellungen

Listen-Identität | Automatische Anzeigen | Nachrichten verändern | DKIM/EC-Hilfemaßnahmen | Digits | **Nachrichten-Header** | Nachrichten | Mitgliedsurteil | Bounce-Verarbeitung

Akzeptable Alias

Dies ist eine Liste von Adressen und mit regulären Ausdrücken übereinstimmenden Adressen mit einem Eintrag pro Zeile, die in To oder Cc anstelle der Liste-Posting-Adresse abgelesen werden, wenn require_explicit_sender aktiviert ist. Die Einträge sind entweder E-Mail-Adressen oder mit regulären Ausdrücken übereinstimmende E-Mail-Adressen. Reguläre Ausdrücke sind Einträge, die mit '^' beginnen und mit '\$' Empfängeradressen in der Nachricht abgeglichen werden. Der Abgleich wird mit der Python-Funktion re.match() durchgeführt, d.h. sie sind am Anfang des Strings verankert.

Eindeutiges Ziel erforderlich

Ja Nein

Diese Prüfung stellt sicher, dass die einreichende Adresse oder ein akzeptabler Alias explizit im To- oder Cc-Header des Posts enthalten ist.

Verwaltung

Ja Nein

Administrative Tests werden durchgeführt, um zu überprüfen, ob es sich um eine administrative Anfrage (wie subscribe, unsubscribe, etc.) handelt und dies der Administrator mitteilt, wenn es sich um eine administrative Anfrage handelt.

Standard-Aktion, wenn ein Mitglied an die Liste sendet

Moderieren (mit Benachrichtigung) | Zurückweisen (mit Benachrichtigung) | Verwerfen (ohne Benachrichtigung) | Sofort akzeptieren (weitere Regeln überspringen) | Standard-Verarbeitung

Standard-Aktion, die für Mitglieder Posts anzuwenden ist. Zurückweisen: Die hält eine Nachricht bis zu einer Bestätigung durch einen Moderator zurück. Dies weist eine Nachricht automatisch zurück und sendet eine Bounce-Benachrichtigung an den Autor. Der Text dieser Nachricht kann von Ihnen konfiguriert werden. Verwerfen: Dies verwirft die Nachricht einfach ohne Hinweis an den Autor. Akzeptieren: Akzeptiert alle Nachrichten ohne weitere Prüfungen. Standard-Verarbeitung: weitere Prüfungen ausführen und Nachricht akzeptieren.

Standard-Aktion, wenn ein Nichtmitglied an die Liste sendet

Moderieren (mit Benachrichtigung) | Zurückweisen (mit Benachrichtigung) | Verwerfen (ohne Benachrichtigung) | Sofort akzeptieren (weitere Regeln überspringen) | Standard-Verarbeitung

Nachrichten, die nicht von Listenzugehörigen stammen, werden gegen die Listen-Regel abgeglichen. Zurückgehaltene, zurückgewiesene und verworfene Adressen geprüft. Falls keine Übereinstimmung gefunden wird, kommt es zur Anwendung dieser Einstellung.

Notfall-Moderation

Ja Nein

Diese Option aktiviert die Notfall-Moderation, bei der alle Nachrichten die Moderation durchlaufen. Beachten Sie diese Option, wenn Ihre Liste von einem Hacker betroffen ist und Sie die Diskussion abkühlen wollen.

Maximale Nachrichtenlänge

Die maximale Nachrichtenlänge in KB. Dies kann benutzt werden, um Nachrichten mit großen Anhängen zu verhindern. Eine Größe von 0 KB unterdrückt diese Prüfung.

Maximale Anzahl an Empfängern

Die maximale Anzahl an Empfängern (To und Cc) für eine Nachricht. Dies kann genutzt werden, um die Annahme von Massenmail zu verhindern. Ein Wert von 0 unterdrückt diese Prüfung.

Nehme die von Nicht-Mitgliedern an

Diese Liste von Regeln, eine pro Zeile, legt fest, welche Adressen in dieser Mailingsliste werden dürfen, ohne die Liste zu abonnieren. Einträge, die mit '^' beginnen, werden als reguläre Ausdrücke interpretiert und mit den Absenderadressen in der Nachricht abgeglichen. Es können hier auch einzelne Adressen angegeben werden, aber es ist vorzuziehen, diese als Nicht-Mitglied hinzuzufügen und die Moderation des Nicht-Mitglieds auf Standardverarbeitung zu setzen.

Behalte die von Nicht-Mitgliedern

Dies ist eine Liste von regulären Ausdrücken, eine pro Zeile, die Adressen von Nicht-Mitgliedern abgeglichen, deren Beiträge automatisch zurückgehalten werden. Einträge, die mit '^' beginnen, werden als reguläre Ausdrücke interpretiert und mit den Absenderadressen in der Nachricht abgeglichen. Nicht-reguläre Einträge können zwar empfangen werden, aber es wird empfohlen, diese als Nicht-Mitglied hinzuzufügen und die Moderation des Nicht-Mitglieds auf Zurückhalten zu setzen.

Weise die von Nicht-Mitgliedern zurück

Dies ist eine Liste von regulären Ausdrücken, einer pro Zeile, die Adressen von Nicht-Mitgliedern festlegt, deren Beiträge automatisch verworfen werden sollen. Einträge, die mit '^' beginnen, werden als reguläre Ausdrücke interpretiert und mit den Absenderadressen in der Nachricht abgeglichen. Nicht-reguläre Einträge können zwar empfangen werden, aber es wird empfohlen, diese als Nicht-Mitglied hinzuzufügen und die Moderation des Nicht-Mitglieds auf Zurückweisen zu setzen.

Lösche die von Nicht-Mitgliedern

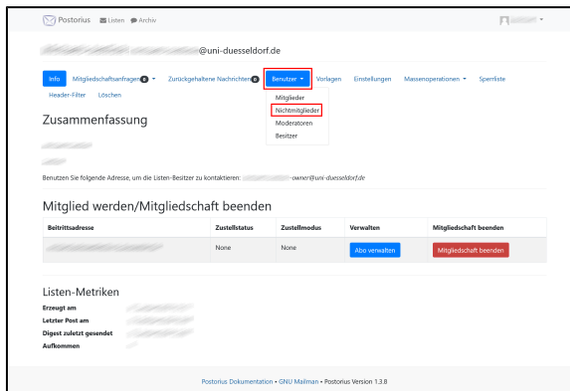
Dies ist eine Liste von regulären Ausdrücken, einer pro Zeile, die Adressen von Nicht-Mitgliedern festlegt, deren Beiträge automatisch verworfen werden sollen. Einträge, die mit '^' beginnen, werden als reguläre Ausdrücke interpretiert und mit den Absenderadressen in der Nachricht abgeglichen. Nicht-reguläre Einträge können zwar empfangen werden, aber es wird empfohlen, diese als Nicht-Mitglied hinzuzufügen und die Moderation des Nicht-Mitglieds auf Verwerfen zu setzen.

Postorius Dokumentation • GNU Mailman • Postorius Version 1.3.0

Sendeberechtigungen auf einen bestimmten Personenkreis beschränken

Wenn nur ein bestimmter Personenkreis Nachrichten über die Mailingliste verschicken können soll, müssen Sie diese Personen in die Liste der "Nichtmitglieder" eintragen. Gehen Sie dazu auf den Reiter "**Benutzer**" und dann "**Nichtmitglieder**".

Wichtig: Nichtmitglieder können Mails über die Mailingliste verschicken, sie empfangen aber keine Mails dieser Liste. Wenn die Nichtmitglieder kontrollieren können müssen, ob Nachrichten auch tatsächlich angekommen sind, müssen diese Personen gleichzeitig in den Listen für Nichtmitglieder und Mitglieder eingetragen sein!



Geben Sie nun (1) die **E-Mail-Adresse** der sendeberechtigten Person und einen **Anzeigenamen** ein. Klicken Sie anschließend (2) auf "**Add nonmember**".



Klicken Sie nun in der Übersichtsliste der Nichtmitglieder die **E-Mail-Adresse der sendeberechtigten Person** an. Es öffnen sich die "Mitgliedschafts-Einstellungen" für diese Person. Scrollen Sie auf der Seite zur letzten Option "**Administration options: Moderation**". Wählen Sie hier (1) im Dropdown-Menü die Option "**Sofort akzeptieren (weitere Regeln überspringen)**", falls die sendeberechtigte Person ohne weiteres Mails verschicken können soll. Falls Sie auch in diesem Fall die Nachrichten lieber vorab kontrollieren möchten, bevor sie über die Liste verschickt werden, stellen Sie stattdessen die Option "Moderieren" ein.

Klicken Sie abschließend (2) unten auf "**Änderungen speichern**".

