

# Wie blockiere ich die Empfängeradresse mit Platzhaltern?

## Inhalt

[Frage](#)

## Frage

Wie blockiere ich die Empfängeradresse mit Platzhaltern?

Wenn Sie E-Mails an einen Empfänger blockieren und die Empfängeradresse mit einem Platzhalter angeben möchten, müssen Sie einen Nachrichten- oder Inhaltsfilter verwenden. Mithilfe von Filtern können Sie reguläre Ausdrücke verwenden, um die Absender- oder Empfängeradressen zu entsprechen.

Die ESA verwendet reguläre Python-Ausdrücke. Ein einfaches Platzhalterkonstrukt ist ".\*", das bis zu einer neuen Zeile 0 oder mehr Zeichen entspricht. Das "" entspricht einem beliebigen Zeichen, und das "\*" entspricht dem vorherigen Ausdruck 0 oder mehr Mal in einer Zeile. Angenommen, Sie möchten die Empfänger helpmail1, helpmail2, helpmail3, @beispiel.com abgleichen. Ein Filterausdruck, der mit diesen übereinstimmt, ist

```
"^helpmail.*@example\\.com$"
```

Das ^ stimmt mit dem Zeilenanfang überein und das \$ entspricht dem Zeilenende, wodurch die Übereinstimmung auf helpmail\*@scu.com beschränkt wird, jedoch nicht mit myhelpmail@scu.com oder helpmail@scu.com.au übereinstimmt. "\\" ist eine Flucht vor dem ".", also wird es wörtlich genommen. Sie können diesen regulären Ausdruck dann in einem Nachrichtenfilter verwenden:

```
DropHelpmail
if (rcpt-to == "^helpmail.*@example\\.com$")
    drop();
}
```

Sie können dies auch als Inhaltsfilter erstellen, indem Sie einfach 'Enthält' auswählen und den regulären Ausdruck in das Bedingungsfenster eingeben: