

Was ist ein E-Mail-Double Bounce?

Einführung

Dieses Dokument beschreibt, worum es bei der E-Mail-Nachricht "double bounce" geht.

Inhalt

[Hintergrundinformationen](#)

Hintergrundinformationen

Ein doppelter Bounce tritt auf, wenn eine Bounce nicht ausgeliefert werden kann. Beispielsweise wird eine nicht zustellbare Nachricht akzeptiert und eine Bounce generiert. Der Bounce selbst wird an eine nicht vorhandene Domäne gesendet. Der Bounce-Bounce wird für einige Zeit versucht, aber irgendwann wird der Mail Transfer Agent (MTA) ihn als nicht lieferbar identifizieren. Dann wird die Bounce-Nachricht blockiert und erzeugt eine "Double Bounce"-Nachricht. Der Double Bounce generiert keine weitere E-Mail, da der Bounce-Envelope-Absender <> war. Daher gibt es keine Adresse, an die der Double Bounce gesendet werden kann. Die doppelte Bounce-Aktion beseitigt einfach die Bounce-Nachricht, die in die Warteschlange gestellt wurde. (Analogie: Wo geben Sie die Post "Rücksendung an Absender" zurück, wenn keine gültige Rücksendeadresse angegeben ist? Sie können das nicht, also nachdem Sie das herausgefunden haben, werfen Sie es einfach.)

Die RCPT TO-Adresse einer Bounce-Nachricht ist der Umschlagabsender (auch MAIL FROM genannt) der ursprünglichen Nachricht. Der Bounce-RCPT TO wird nicht von generiert.

Ein doppelter Bounce tritt auf, wenn eine Bounce nicht ausgeliefert werden kann. Beispielsweise wird eine nicht zustellbare Nachricht als Absender (<>) akzeptiert, sodass sie nicht an den Absender zurückgesendet werden kann.