

cBUZZ LÖSUNGEN

Warum blockt ein Empfangsserver meine Nachricht ab?

Ein Beispiel in dem ein Empfangsserver eine Nachricht blockt:

```
<m.mustermann@firma.ch>: host mx1.jifrmdo.com[298.19.14.33] said: 554
5.7.1
ACL dns_rbl; Client host [211.27.13.12] blocked using sa-ip4tset.blagr
.emailsrvr.com
= 127.26.0.2 Please visit http://bounce.emailsrvr.com/?a0 for more inf
ormation on why
this message could not be delivered (in reply to RCPT TO command)
```

Dieses Problem tritt häufig auf, wenn Sie keine eigene TCP/IP Server-Nummer zum Versenden Ihrer eMails haben, sondern einen Mailserver verwenden, den tausende andere Kunden auch verwenden. So zeigt zum Beispiel smtp.ihre-domain.net genauso auf den allgemeinen IFO.net Server wie smtp.IFO.net und unzählige andere Domains auch.

Wenn Sie zum Versenden den **SMTP Server Ihres Einwählproviders** verwenden, wird dasselbe passieren, weil ja auch dort tausende Kunden mit geteilten TCP/IP Nummern die eMails aufgeben. Auch bei einem eigenen Mailserver innerhalb Ihrer Firma - mit einer Einwählleitung ohne fixer TCP/IP Servernummer - wird dasselbe passieren. **Sie werden vom Empfangsserver abgelehnt, weil er meint, dass Sie eine TCP/IP Servernummer eines Spammers verwenden.** Der Empfangsserver bestraft Sie, weil Sie dieselbe TCP/IP Nummer verwenden, die vor Ihnen ein spammender PC eines anderen Users verwendet hat!

Was können Sie dagegen tun? Die einzige sichere Lösung ist **eine eigene TCP/IP Server-Nummer** zum Versenden Ihrer eMails zu verwenden, um nicht durch Handlungen anderer bestraft zu werden. Dazu könnten Sie einen eigenen eMailserver in Ihrem Haus mit **einer fixen TCP/IP Servernummer** installieren und pflegen, was aber aufwendig und kostenintensiv ist.

Eine preiswerte Alternative ist es einen **cBUZZ SERVER (Corporate Business Server)** mit **einer eigenen TCP/IP Server-Nummer** zu verwenden. Siehe: <http://vps.IFO.net> und <http://commBOX.eu>

Sie erreichen diese Seite auch über: <http://blocked.faq.IFO.net>

Eindeutige ID: #1013

Verfasser: IFO.net Service

Letzte Änderung der FAQ: 2016-06-07 20:44

Seite 1 / 1

(c) 2024 Peter Mayer <faq@cBUZZ.IO> | 2024-11-21 20:31

URL: <https://faq.cbuzz.io/faq/content/2/14/de/warum-blockt-ein-empfangsserver-meine-nachricht-ab.html>