

## Debian: Exim: Email versenden dauert über 30 Sekunden

### Problem:

Beim Versand mit einem Email-Client dauert es über 30 Sekunden bis eine Email vom Server angenommen wird. (Sehr schön zu beobachten mit `tail -f /var/log/mail.log`)  
(vgl. auch [Qmail: Beim Mail-Versand dauert die Verbindung 30-60 Sekunden](#))

### Erklärung:

Der technische Hintergrund ist letztendlich die Auflösung per Reverse-DNS. Es wird bei der Verbindungsannahme versucht anhand der IP-Adresse des Clients den Hostnamen zu erhalten. Dabei ist ein default Timeout von 30 Sekunden eingestellt. Es gilt also diesen Timeout auf weniger zu setzen oder den Reverse-DNS vollständig zu unterbinden.

### Lösung:

Bei Exim4 muß diese Einstellung erfolgen:

```
rfc1413_query_timeout = 0s
```

Zufinden ist dies z.B. in der Datei `/etc/exim4/conf.d/main/02_exim4-config_options` wenn man Exim als `splittet` installiert hat.

Nachträgliche Splittung der Config-Dateien per:

```
dpkg-reconfigure exim4-config
```

*Eindeutige ID: #1143*

*huschi*

*2006-03-07 09:45*