

# Postfix mit MySQL

Ubuntu 18.04 mit rspamd: <https://thomas-leister.de/mailserver-debian-stretch/>

Mit Docker: <https://muellermh.wordpress.com/2016/04/22/locker-mit-docker-heute-der-mailserver/>

## Debugging allgemein

Logging für smtpd mit -v erhöhen, in master.cf:

```
# incoming duocircle smtp on port 10025
smtpduo  inet  n      -      n      -      -      smtpd -v
```

Filter über timestamp:

```
awk '$3>= "14:19:31" && $3 <= "14:21:43" {print> "m_range.log";}'
</var/log/mail.log
```

xxx

## Queue Management

auflisten

mailq oder postqueue -p

anzeigen

postcat -q 53FB7BF0650

ausliefern

postqueue -f

einzelne löschen

postsuper -d 53FB7BF0650

alle löschen

postsuper -d ALL

Gefiltert löschen

```
postqueue -p | tail -n +2 | awk 'BEGIN { RS = _ckgedit_QUOTckgedit> } /@yahoo.com/ { print $1 } \\'
```

`tr -d '.*!' | postsuper -d - ===== DKIM =====` Datei in `/etc/dkim/keys/key1.txt` kann nicht direkt in den DNS Eintrag übernommen werden. Stattdessen mit `grep` filtern: `grep -v -e "^-" key1.txt | tr -d "\n"` Dann die offene Klammer am Anfang entfernen, ein fertiger Eintrag sieht so aus:  
`key1._domainkey IN TXT GESHI_QUOTv=DKIM1; k=rsa;  
GESHI_QUOTGESHI_QUOTp=xxxxxxxxxxxxxxxxGESHI_QUOTGESHI_QUOTyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyyGESHI>_`

Test, ob es funktioniert:

```
dig key1._domainkey.netzwissen.de TXT +short
```

Siehe auch <http://www.heise.de/netze/artikel/Schluesseldienst-223824.html>)

Doppelte DKIM Signaturen: siehe Bug auf <https://bugs.launchpad.net/serverguide/+bug/1218335>

Eintrag `$enable_dkim_verification = 0;` in `/etc/amavis/conf.d/21-ubuntu_defaults`

From:

<https://wiki.netzwissen.de/> - **netzwissen.de Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.netzwissen.de/doku.php?id=postfix&rev=1574261672>

Last update: **05/03/2024 - 10:52**

