

## Plesk: Qmail: Mail-Queue verwalten

Problem:

Aus irgendeinem Grund sammeln sich Mails in der Queue. Meist ausgelöst durch eingehende/ausgehende Spam-Mails, eingehende Bounces, oder Mail-Loops, etc.

Diese Mails will man aus der Queue löschen, andere hingegen bevorzugt abarbeiten lassen.

Lösung:

Dazu gibt es inzwischen drei Lösungen:

- **Webmin:** die aktuelle Webmin-Version bringt eine komfortable Weboberfläche, mit der man die gesamte Mail-Queue (auch von Qmail) ansehen und einzelne Mails löschen kann.
- **qmHandle:** ein in Perl geschriebenes OpenSource-Programm ohne große Installation für die Commandozeile.
- **mailqueuemng:** seit Plesk 9.irdingwas liefert Parallels eine modifizierte Version von qmHandle mit aus.

Da man zu Webmin nicht viel erklären muß, widme ich mich jetzt nur noch qmHandle / mailqueuemng:

Installation von qmHandle:

Die aktuelle Version auf [sourceforge.net](http://sourceforge.net) kontrollieren!

```
cd /usr/local/src
wget http://heanet.dl.sourceforge.net/sourceforge/qmhandle/qmhandle-1.3.2.tar.gz
tar xzf qmhandle-1.3.2.tar.gz
cp qmhandle-1.3.2/qmHandle /var/qmail/bin/
chmod 700 /var/qmail/bin/qmHandle
```

Nun laden wir die Datei nochmal in einem Texteditor und suchen nach `$stopqmail`. Dieser steht auf den `svc`. Für Plesk stimmt diese Angabe nicht und muss auf `/etc/init.d/qmail` stehen. Also ändern wir die Kommentarzeichen so ab, dass `qmHandle` die richtigen Start-/Stop-Scripte nutzt.

Aufruf und Parameter:

# Plesk: Qmail: Mail-Queue verwalten

Lediglich ein kurzer Auszug. Die vollständige Hilfe erhält man mit einem Aufruf ohne Parametern.

Hilfe `qmHandle`

local Queue-Liste `qmHandle -L`

remote Queue-Liste `qmHandle -R`

Mail anzeigen `qmHandle -m[MessageNumber]`

Mail löschen `qmHandle -d[MessageNumber]`

## mailqueuemng

Die Plesk-Version basiert auf qmHandle-1.2.0. Sie wurde von Parallels aber optimiert und besser auf deren Plesk-Eigenschaften abgerichtet. Der Aufruf findet sich unter </usr/local/psa/admin/bin/mailqueuemng>. Die Grund-Parameter sind identisch es wurden allerdings einige nützliche Parameter hinzugefügt die nicht im Hilfe-Text auftauchen:

`--start-date: Zahl` `--end-date: Zahl`  
Der Queue-Eintrag soll `Zahl` Jahre/Angebe in `Zahl` Sekunden sein.

`--min-size: Zahl` `--max-size: Zahl`  
Der Queue-Eintrag soll `Zahl` Angebe in Bytes sein.

`--min-age: Zahl` `--max-age: Zahl`  
Der Queue-Eintrag soll `Zahl` Jahre/Angebe in `Zeile` sein.

`--sender: String` `--recipient: String`  
Der Queue-Eintrag ist `String` in der Adresse enthalten sein.

`--sort: String` `--rsort: String`  
Sortierung der Queue. String: subject|sender|recipients|date|size|age.

`--remove`  
Die so selektierte Liste kann dann mit diesem zusätzlichen Parameter gelöscht werden.

Eindeutige ID: #1183  
huschi

2010-04-07 09:30