

sendmail Emulationsbefehle

Auswahl von sendmail Emulationsbefehlen, die postfix beherrscht.

Mail versenden

Beispiel: Mail an root@localhost versenden

mit sendmail

```
/usr/sbin/sendmail -bm root@localhost
```

oder

```
/usr/sbin/sendmail root@localhost
```

```
Subject: testmail2
```

```
test
```

```
.
```

mit mail

```
mail -s 'willkommensmail' root@localhost
```

```
test
```

```
.
```

Mail lesen

Beispiel: Mail an root lesen

```
cat /var/spool/mail/root
```

oder

```
mail
```

Alias Datenbank aus /etc/aliases neu erzeugen

Beispiel: Mails an admin weiterleiten an nutzer18

```
/etc/aliases :
```

```
admin: nutzer18
```

```
newaliases
```

oder

```
sendmail -bi
```

oder

```
sendmail -I
```

Mail weiterleiten

Beispiel: Mail an den aktuellen Nutzer weiterleiten an nutzer02

~/ .forward :

```
nutzer02
```

```
chmod 600 .forward
```

Testmail

Beispiel: Testmail erzeugen die anzeigt, an welche Empfänger eine Mail wirklich gehen würde:

```
sendmail -bv admin@localhost
```

Z.B. in Kombination mit `/etc/aliases` sinnvoll.

MTA starten

Macht man in der Praxis eher mit dem Startskript, aber es geht auch so:

```
sendmail -bd
```

Mail Server Chat

Mit dem MTA über SMTP Befehle kommunizieren:

```
sendmail -bs
```

Mail Warteschlange anzeigen

```
sendmail -bp
```

oder

```
mailq
```

Mails aus Warteschlange versenden

```
sendmail -q
```

Bestimmte Mail aus Warteschlange versenden

```
sendmail -qI23
```

Mail an Domain aus Warteschlange versenden

```
sendmail -qRlinuxhotel.de
```

Weitere Optionen

```
man sendmail
```

From:
<https://wiki.lab.linuxhotel.de/> - **Linuxhotel Wiki**

Permanent link:
<https://wiki.lab.linuxhotel.de/doku.php/lpi1:mail>

Last update: **2013/12/05 16:26**

