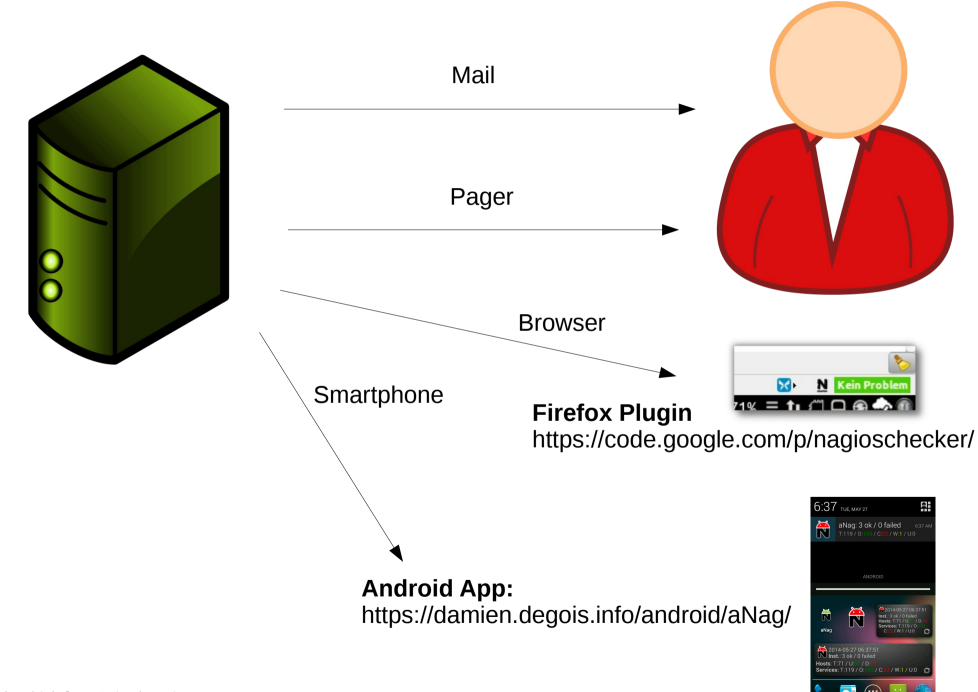
# Benachrichtigung bei Problemen



## Mailversand für den OMD Server



#### /etc/postfix/sasl\_passwd

mailserver.meines.providers

versandbenutzer: geheimespasswort

### /etc/postfix/main.cfg

```
smtp_sasl_auth_enable = yes
smtp_sasl_password_maps = hash:/etc/postfix/sasl_passwd
smtp_sasl_security_options = noanonymous
```

## Mailversand für den OMD Server

Wenn der OMD Server keinen gültigen Namen hat, nehmen manche Mailserver Mails nicht zur Auslieferung an. Dann muss man bei ausgehenden Mails die "From" Adresse von Postfix umschreiben (lassen).

Beispiel:

OMD-Instanzname OMD-Servername Absenderadresse

schule omdserver → **schule@omdserver** 

"Echte" Adresse beim Provider: omdmailer@provider.de

### **Mapping:**

#### /etc/postfix/generic

schule omdmailer@provider.de

Root omdmailer@provider.de

<weitereomdinstanz> omdmailer@provider.de

postmap generic

/etc/postfix/main.cfg

smtp generic maps = hash:/etc/postfix/generic

# Mailversand für den OMD Server: Übung

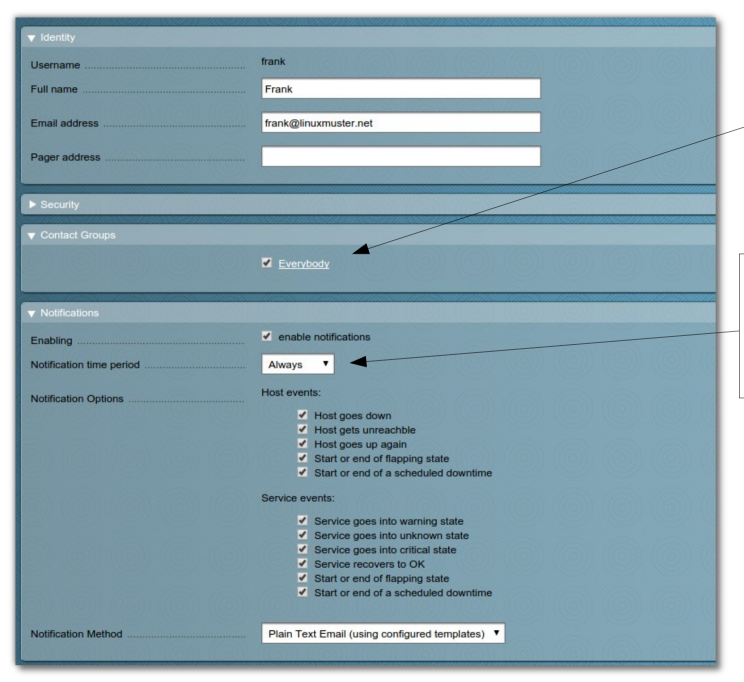


Mailversand über Smarthost Für den OMD Server einrichten



https://vimeo.com/126681051

## Benutzer als Empfänger einrichten



Kontaktgruppen: Host & Services Können gruppiert werden.

#### **Timeperiods:**

Zeitbereiche können definiert werden, in denen Notifications stattfinden.

## Notifications und Serviceparameter: Übung



- Benutzer anlegen, der Benachrichtigungen erhält.
- Parameter für einen Check so ändern, dass der kritisch wird.
- Timeperiods anlegen?
- Contact Groups anlegen?



https://vimeo.com/126686347