

# Ubuntu 12.04 LTS NRPE-Client Installation

Dieser Artikel beschreibt die Installation des NRPE-Clients auf Ubuntu 12.04 LTS Maschinen.

## Step-by-step guide

1. NRPE und Nagios-Plugins installieren:

```
apt-get install nagios-nrpe-server
```

2. Die Datei /etc/nagios/nrpe.cfg sichern:

```
cp /etc/nagios/nrpe.cfg /etc/nagios/nrpe.cfg.orig
```

3. In /etc/nagios/nrpe.cfg den Icinga-Master (172.16.20.20) unter allowed\_hosts hinzufügen:

```
sed -i 's/allowed_hosts=127.0.0.1/allowed_hosts=172.16.20.20/g' /etc/nagios/nrpe.cfg
```

4. In /etc/nagios/nrpe.cfg einen Standardbefehl abändern, /dev/hda1 gibt es auf den Maschinen nicht:

```
sed -i 's/hda1/sda/g' /etc/nagios/nrpe.cfg
```

Nicht vergessen: falls die Firewall aktiviert ist muss der konfigurierte Port (default 5666) vom Icinga-Master aus erreichbar sein!

### alle Anweisungen

```
apt-get install nagios-nrpe-server
cp /etc/nagios/nrpe.cfg /etc/nagios/nrpe.cfg.orig
sed -i 's/allowed_hosts=127.0.0.1/allowed_hosts=172.16.20.20/g' /etc/nagios/nrpe.cfg
sed -i 's/hda1/sda/g' /etc/nagios/nrpe.cfg
```

## Related articles

- [LConf - Hostabhängigkeiten werden nicht exportiert](#)
- [Debian 7/8 NRPE-Server Installation](#)
- [CentOS 6 NRPE-Server Installation](#)
- [Ubuntu 12.04 LTS NRPE-Client Installation](#)