

Linux Clone hat Netzwerkadapter neu erkannt, eth0 ist jetzt eth1

04.06.2025 12:44:48

FAQ-Artikel-Ausdruck

Kategorie:	Betriebssysteme	Bewertungen:	0
Status:	öffentlich (Alle)	Ergebnis:	0.00 %
Sprache:	de	Letzte Aktualisierung:	14:43:58 - 28.05.2010

Schlüsselwörter

Linux clonen migrieren netzwerkadapter eth0 eth1

Symptom (öffentlich)

Linux Clone erkennt Netzwerkkarte neu. eth0 ist jetzt eth1. Die Netzwerkeinstellungen stimmen daher nichtmehr.

Problem (öffentlich)

Der neue Clone hat eine neue MAC Adresse für die Netzwerkkarte, diese wird als neues Device erkannt.
Wie wird eth1 wieder eth0 ?

Lösung (öffentlich)

```
cd /etc/udev/rules.d/
```

```
vi *persistent-net.rules
```

Hier stehen jetzt wahrscheinlich 2 Einträge. Den ersten Eintrag löschen. Im zweiten Eintrag eth1 mit eth0 ersetzen.

```
reboot
```