

Pakete

CentOS (7)

Bei CentOS sind alle notwendigen Pakete Teil der default-Installation.

Debian (9)

```
apt install --no-install-recommends selinux-basics selinux-policy-default auditd
```

Ein/Ausschalten

Ist SE-Linux eingeschaltet?

```
sestatus
```

oder

```
getenforce
```

SE-Linux ausschalten

temporär

1) 2)

```
setenforce disabled
```

rebootfest

- /etc/sysconfig/selinux : (CentOS ab 5)
- /etc/selinux/config : (Debian 9)

```
SELINUX=disabled
```

```
reboot
```

SE-Linux einschalten

Debian (9)

Bei Debian nur für Installationen ohne graphische Oberfläche empfehlenswert:

<https://wiki.debian.org/SELinux/Issues>

```
selinux-activate
```

[/etc/default/grub](#)

```
GRUB_CMDLINE_LINUX_DEFAULT="security=selinux"
```

[/etc/selinux/config](#)

```
SELINUX=enforcing
```

```
genhomedircon  
touch /.autorelabel  
reboot
```

CentOS (7)

[/etc/sysconfig/selinux](#)

```
SELINUX=enforcing
```

```
genhomedircon  
touch /.autorelabel  
reboot
```

Dokus & Links

- <http://wiki.centos.org/HowTos/SELinux/>

1)
SELinux per Kernel-Cmdline ausschalten funktioniert bei Debian 9 nicht, da der Kernel mit # CONFIG_SECURITY_SELINUX_BOOTPARAM is not set kompiliert wird:

```
grep -i selinux /boot/config-$(uname -r)
```

2)
oder nicht komplett ausschalten, sondern nur Verstöße gegen die Policy protokollieren:

setenforce permissive

From:

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

Permanent link:

https://wiki.lab.linuxhotel.de/doku.php/admin_grundlagen:selinux_-_ein-_und_ausschalten

Last update: **2018/11/16 05:10**

