

RHEL und CentOS

Paketverwaltung und -bau

Liste aller installierten Pakete inklusive Architektur und Dateiendung:

```
~$ rpm -qa --qf "%{name}-%{version}-%{release}.%{arch}.rpm\n"
```

Erstellen eines RPM-Paketes:

```
~# rpmbuild -ba SPECS/<SPEC-Datei>.spec
```

Netzwerk

- [Abschaltung von IPv6](#)

CHROOT-Umgebung

Erstellen einer CHROOT-Umgebung (wie mit debootstrap unter DEBIAN Linux) mit CentOS 6 oder RHEL 6:

```
yum -y groupinstall "Base" --installroot=<Verzeichnis> --releasever=6
```

Erstellen einer CHROOT-Umgebung (wie mit debootstrap unter DEBIAN Linux) mit CentOS 7 oder RHEL 7:

```
yum -y groupinstall "Minimal Install" --installroot=<Verzeichnis> --releasever=7
```

Last
update: sborni-linux:betriebssysteme:rhel_centos:start https://looper.de/wiki/doku.php?id=sborni-linux:betriebssysteme:rhel_centos:start
2025/12/11 15:00

From:
<https://looper.de/wiki/> - **Linux4Ever**



Permanent link:
https://looper.de/wiki/doku.php?id=sborni-linux:betriebssysteme:rhel_centos:start

Last update: **2025/12/11 15:00**