

CentOS8 Grub Konfiguration mit EFI

Du möchtest dich gerne für unsere Hilfe erkenntlich zeigen  . Gerne. Wir bedanken uns bei dir für deine Spende! ☺

[Spenden](#)

Zum frei verfügbaren [Apt-Repository](#)



GITLAB:

Um z.B. das serielle Terminal in der Proxmox Virtualisierung ansprechen zu können, editiert man das File

```
nano /etc/default/grub
```

und ergänzt folgende Zeile:

```
...
- GRUB_CMDLINE_LINUX="resume=UUID=a9a3b387-e3e6-4159-8118-53798f4c2978 rhgb
quiet "
+ GRUB_CMDLINE_LINUX="resume=UUID=a9a3b387-e3e6-4159-8118-53798f4c2978 rhgb
verbose console=ttyS0,115200"
...
```

Speichern und Grub updaten:

```
grub2-mkconfig
```

Nach einem Reboot funktioniert nun auch das serielle Terminal, und die Bootmeldungen sind auch alle ersichtlich.

From:

<https://deepdoc.at/dokuwiki/> - DEEPDOC.AT - enjoy your brain

Permanent link:

https://deepdoc.at/dokuwiki/doku.php?id=server_und_serverdienste:centos8_grub_konfiguration_mit_efi

Last update: **2025/11/29 22:06**

