

Nervige Piepstöne der Konsole abstellen

An diversen Stellen sind beim Drücken einer „falschen“ Taste oder bei gewissen Events Piep-Töne zu hören. Im Büro oder an der Uni sind diese Klänge eher lästig und nerven. Es piepst, wenn der Gnome-Anmeldebildschirm erscheint, wenn man mit der „Backspace“-Taste in der Kommando-Zeile zu viele Zeichen löscht oder versucht mit „Tab“ etwas zu ergänzen.

Konsole

Die Datei `/etc/inputrc` muss wie folgt angepasst werden. Bei folgende Zeile muss die Auskommentierung (`#`) gelöscht werden.

```
set bell-style none
```

Gnome

Unter System ? Administration ? Anmeldebildschirm auf den Reiter „Barrierefreiheit“ wechseln und die Option „Klänge“ / „Anmeldebildschirm bereit“ deaktivieren.

Unter Umständen kann dieses Verhalten auch gewünscht sein, wenn akustisch signalisiert werden soll, wenn das System bereit.

Unter System ? Einstellungen ? Audio dann den Reiter 'Systemglocke' wählen und 'Systemglocke aktivieren' deaktivieren.

Alternative Möglichkeiten

- Neukompilieren des Kernels ohne „PC speaker support“
- Das `pcspkr`-Kernel-Module auf die Schwarze Liste setzen.

Die Datei `/etc/modprobe.d/blacklist` um folgenden Eintrag ergänzen

```
#Nerviger Speaker-Beep deaktivieren  
blacklist pcspkr
```

Revision #1

Created 2021-05-31 12:01:04 UTC by magenbrot

Updated 2021-05-31 12:01:25 UTC by magenbrot