

Linux (allgemein): Problem: /dev/null: Permission denied

Gelegentlich (meisst durch Unachtsamkeit als root) kann man schon mal das null-Device löschen. Der nächste Cronjob legt dann einfach eine Datei an, die dann z.B. so aussieht:
-rw-r--r-- 1 root root 17 Jun 14 10:12 /dev/null

Folge: Kein User (ausser root) kann mehr nach /dev/null schreiben und die Datei kann ggf. gewaltig groß werden.

Abhilfe:

Das null-Device neu angelegt:

```
mknod /dev/null c 1 3
```

Eindeutige ID: #1013

huschi

2005-11-15 20:54