

Kurz-Tips: Finde alle Dateien mit SUID-Flag

Einige Programme benötigen zum Arbeiten Superuser-Rechte. Dazu gehören z.B. `passwd`, welches schließlich die Datei `/etc/shadow` schreiben muß, obwohl es vom User aufgerufen wird.

Hierzu erhält dieses Programme das SUID-Flag. Dieses Flag sorgt dafür, daß ein Program unter den Rechten des Eigentümers (hier: `root`) und nicht unter denen des Aufrufenden läuft.

Finde alle Dateien mit SUID-Flag:

```
find / -type f \( -perm -04000 \) \-exec ls -l {} \;
```

Eindeutige ID: #1172

huschi

2006-05-26 11:04