

# GroupID (GID) eines Prozesses anzeigen

Dass sich mit „ps aux“ sämtliche Prozesse des Systems mit dem Usernamen/UID in der ersten Spalte anzeigen lassen, ist bekannt.

Um auch die Gruppe, unter der ein Prozess läuft, zu sehen, hilft dieses Kommando:

```
ps -eo "%U %G %p %a"
```

USER	GROUP	PID	COMMAND
root	root	2063	/sbin/getty -8 38400 tty1
root	root	2671	/usr/lib/upower/upowerd
root	root	3176	lightdm --session-child 12 19
userx	gruppe	6331	xscreensaver -no-splash
userx	gruppe	6333	xfce4-session

Man kann sich noch viel viel weitere Felder ausgeben lassen. Welche das sind findet man in der ps-manpage unter „AIX FORMAT DESCRIPTORS“ und „STANDARD FORMAT SPECIFIERS“

---

Revision #1

Created 31 May 2021 12:07:33 by magenbrot

Updated 31 May 2021 12:07:42 by magenbrot