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 2021-05-31 10:07:33 UTC by magenbrot Updated 2021-05-31 10:07:42 UTC by magenbrot