

Démarrage de la manip “ANT” (Attention Networks Task)

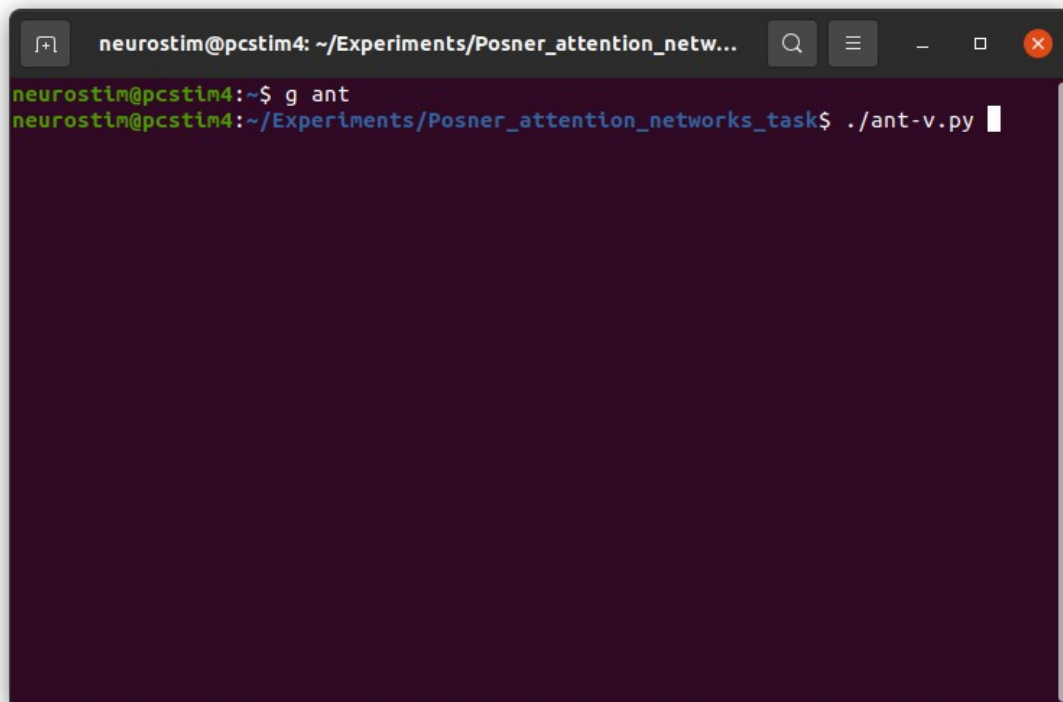
Ouvrir un Terminal (Ctrl-Alt-T), et entrer:

```
g ant ↵
```

Cela doit vous déplacer dans le répertoire “Experiments/Posner_attention_networks_task”

Tapez alors:

```
./ant.py --training ↵
```

A screenshot of a terminal window with a dark background. The window title is "neurostim@pcstim4: ~/Experiments/Posner_attention_netw...". The terminal shows two lines of command execution: the first line is "neurostim@pcstim4:~\$ g ant" and the second line is "neurostim@pcstim4:~/Experiments/Posner_attention_networks_task\$./ant-v.py". The cursor is at the end of the second line.

```
neurostim@pcstim4:~$ g ant
neurostim@pcstim4:~/Experiments/Posner_attention_networks_task$ ./ant-v.py
```

Vous pouvez interrompre le training avant la fin, en appuyant sur la touche ‘Echap’, si le participant a bien compris (feedback vert répété).

Pour démarrer la vraie manip, entrez:

```
./ant-v.py ↵
```

Les résultats sont sauvegardés dans le sous-répertoire data.

christophe@pallier.org (0682111710)