



On fait quoi?  
*feur*

```
presentation@net7:~$ ls projects/planned
```

- Churros
- Tableau de bord net7
- Demandes de H24 (commencé)
- AEdopte en bien
- Covoiturages
- Défis d'inté
- Site d'INP-net
- ...

```
presentation@net7:~$ ls formations/
```

web en 6 parties	1 jeudi / 2 14-16h ou 16-18h	C103
git	demain! 18:15-20:00	C103
cybersécu formations pony7	fin octobre	
LaTeX	en novembre pour vos rapports de TS	
docker	en novembre	

```
presentation@net7:~$ ls services/
```

- Réparations de PC
- Maintenance des services actuels
- Administration système  
pour le futur bureau!

```
presentation@net7:~$ ls évènements/
```

<b>Capitole du Libre</b> <a href="http://capitoledulibre.org/">capitoledulibre.org/</a>	Open source & logiciel libre	18 & 19 Nov
<b>THCon</b> <a href="http://thcon.party/">thcon.party/</a>	Cybersécurité + CTF	4 & 5 Avril

```
presentation@net7:~$ cd pony7/
```



\*pour les pirates dans l'âme

```
presentation@net7:~/pony7$ ls formations/
```

<b>CTF</b>	capture the flag
<b>Reverse</b>	décoder un programme à partir de son code binaire
<b>Cryptographie</b>	décodage d'un message chiffré
<b>pwn</b>	élévation de privilèges
<b>web</b>	prise de contrôle d'un site web



```
presentation@net7:~$ cd ../7uring/
```

Un Atelier les  
jeudi après midi  
1 semaine / 2  
13h - 15h



Début dès la  
semaine prochaine

\*pour les addictes à l'algèbre

```
presentation@net7:~/7uring$ cat SWERC.md
```

# SWERC



ICPC Europe Regionals  
**icpc** international collegiate  
programming contest

Compétition d'algorithmie  
européenne

Des problèmes  
informatiques à résoudre  
avec des contraintes de  
temps et de mémoire.

Langage au choix :  
Python, Java, C++...



Exemple :  
résoudre un  
labyrinthe avec des  
millions de murs en  
moins de 1s et  
100Mo de mémoire

```
presentation@net7:~$ viu qrcodes/*.png
```



```
presentation@net7:~$ shutdown now
```

Bon appétit à demaing