

## Projet Linux

Machine :

Pentium 4

1go ram

*peut etre lui donner un petit nom ?*

Os : CentOS 7 X86\_64 Minimal

→1804

→English (only)

→Clavier : Belgian (Dutch)

Belgique (pas trouvé dans la liste)

Date & time

Region : europe

City : Bx

Network Time : NTP

0.centos.pool.ntp

1.centos.pool.ntp

2.centos.pool.ntp

3.centos.pool.ntp

Software Installation :

Minimal

Kdump : enabled

→crash dumping

Kdump Memory reservation : automatic

Network :

Ethernet (enp3s0)

192.168.188.33 (automatic)

Hostname :

→localhost.LinuxProject

Speed : 1000Mbit/s

ip:192.168.188.33

Mask: 255.255.255.0

Default route:192.168.18.1

Dns:192.168.188.1

Security Policy :Disabled

J'avais try en enabled en mettant par default et j'ai eu :

Standard System Security profile

*/dev/shm must be on a separate partition on logical volume*

2 users :

→ root password

→ server password

Paritition

/boot →ext4 →512MiB →Device Type : Raid → raid level :raid1

/ →ext4 →25GiB → Device type : LVM → Volume Group : Centos

/Swap →Swap →8000MiB → Device type : LVM → Volume Group : Centos

C'est un raid logiciel entre 2 hdd en sata

→hdd1 (250go)

→hdd2 (40go) WD400

1er boot :

→Maj du systeme : su -c 'yum update'

J'ai rien active d'autre

Peut etre active la maj automatique ?

Utilisation de borg pour faire backup complet ?

Possibilité de faire une snapshot d'un raid ? comment?