# **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

# <u>Software Installation:</u>

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 defaut 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 snapchot d'un raid ? comment?