

## Linux CentOS kernel

- **Welke kernel versie draait er?**

1. log in met putty (ssh) op de betreffende vps
2. voer het onderstaande commando uit:

```
[root@vpsX ~]# uname -s -r
```

- **Voer een kernel update uit**

1. Maak een snapshot
2. zet eventuele websites in maintenance
3. open een command prompt op je werkstation
4. tik in ter controle van de verbinding of de server bereikbaar is:

```
C:\> ping vpsX.creavidesign.nl -t
```

5. in het putty scherm tik in:

```
[root@vpsX ~]# yum -y update kernel
```

6. wacht totdat dit klaar is en tik dan in:

```
[root@vpsX ~]# reboot
```

7. als de ping het weer doet login opnieuw in met putty

- **ga verder met een OS update**

8. in het putty scherm tik in:

```
[root@vpsX ~]#yum update
```

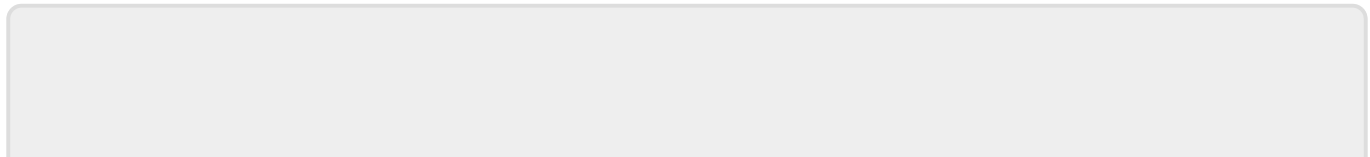
9. je krijgt te zien welke updates er uitgevoerd gaan worden
10. Is this ok [y/d/N]:

```
y
```

Complete!

```
[root@vpsX ~]# reboot
```

11. Als de server weer op is kunnen de websites uit maintenance



From:

<https://studie.famvisser.net/> - **Studie Pagina Chavoerah Maqor**

Permanent link:

[https://studie.famvisser.net/doku.php?id=vps\\_kernel&rev=1564135639](https://studie.famvisser.net/doku.php?id=vps_kernel&rev=1564135639)



Last update: **2022/05/06 21:58**