

Créer SERVER local REPOSITORY

Yum install httpd -y

Mettre en place un disque avec bcp de GB selon les repo que vous allez synchroniser, Exemple (le repos Appstream = prend 120G)

```
/dev/mapper/rhel-var 371G 170G 202G 46% /var
```

Ouverture des ports firewall-cmd 80/tcp & le service http :

```
services: cockpit dhcpv6-client http squid ssh
ports: 80/tcp
```

Aller dans `/etc/httpd/conf.d/httpd.conf` et changer le server name par l'adresse IP de votre server sur lequel vous pourrez acceder depuis internet via cette ip

```
ServerName 10.242.10.74:80
```

N'oublier pas de mettre le port sur le httpd.conf vous pouvez désormais sortir du fichier de conf et activer le service :

`systemctl start httpd.service`

```
Listen 80
```

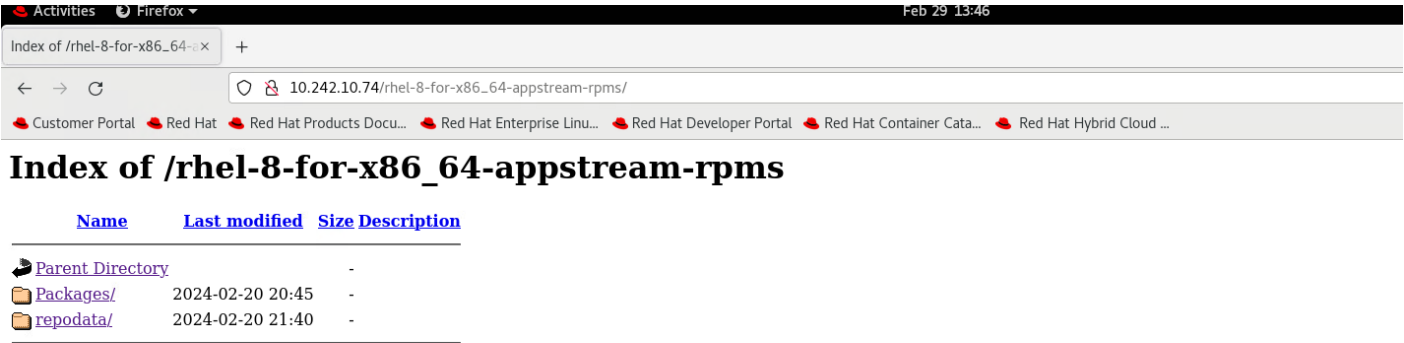
Commande pour sync des repos d'internet sur le site web interne dans le chemin
`/var/www/html/.....`

```
177 cd /epel/
189 reposync -p /var/www/html/ --download-metadata --repo=epel
344 reposync -p /var/www/html/ --download-metadata --repo=pgdb-common
194 reposync -p /var/www/html/ --download-metadata --repo=zabbix
```

Après le reposync vous avez normalement quelque chose comme ca sur votre path :

```
/var/www/html/
[root@PRDRHNPRX01 ~]# ll /var/www/html/
total 84
drwxr-xr-x. 4 root root    38 Feb 20 18:04 ansible-2.9-for-rhel-8-x86_64-debug-rpms
drwxr-xr-x. 4 root root    58 Feb 20 17:07 epel
drwxr-xr-x. 3 root root 45056 Feb 26 11:00 pgdb-common
drwxr-xr-x. 4 root root    38 Feb 20 21:40 rhel-8-for-x86_64-appstream-rpms
drwxr-xr-x. 4 root root    38 Feb 26 09:52 rhel-8-for-x86_64-baseos-rpms
drwxr-xr-x. 4 root root    38 Feb 26 11:09 rhel-8-for-x86_64-highavailability-source-rpms
drwxr-xr-x. 3 root root 20480 Feb 20 17:13 zabbix
```

Vous pouvez désormais accéder sur une page web sur vos range ip local de votre server de repos :



Repos Important :

- name: ums

hosts: L

tasks:

- name: Create ums8.repo file

ansible.builtin.copy:

dest: /etc/yum.repos.d/ums8.repo

content: |

[UMS8OB]

name=UMS8 epel

baseurl=http://ip/epel/

enabled=yes

gpgcheck=no

Revision #2

Created 31 October 2024 18:20:22 by Cavallone

Updated 19 November 2024 16:40:36 by Cavallone