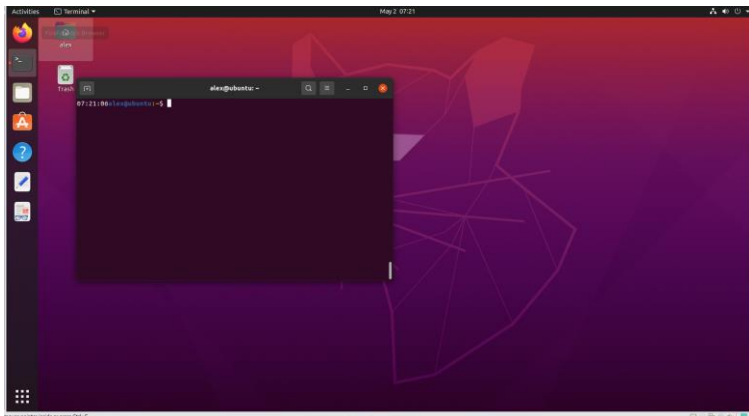


La restauration du site web

En cas de problèmes amenant à une perte de fichier sources du site, il faut effectuer une restauration de ces ressources que nous allons expliquer étape par étape.

1^{ère} Etape :

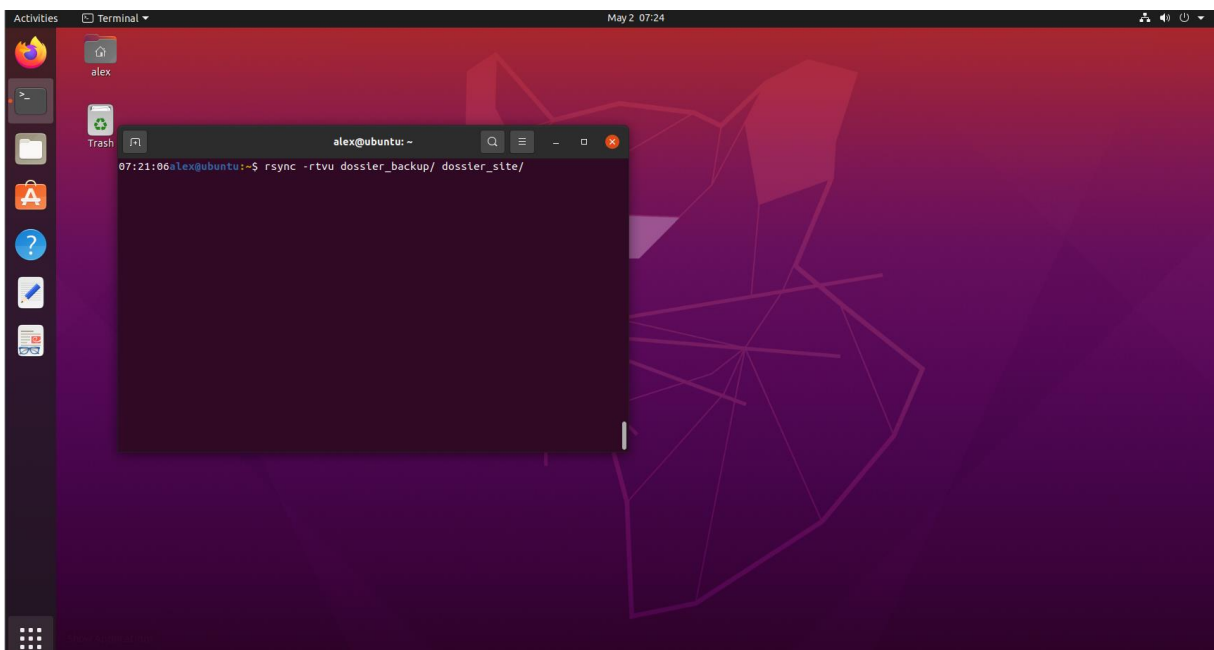
Ouvrir le terminal linux du serveur de sauvegarde



2^{ème} Etape :

Ecrire dans le terminal la commande : **`rsync -rtvu source_rep/ destination_rep/`** en remplaçant `source_rep` par le nom du dossier qui contient la sauvegarde miroir et `destination_rep` par le nom du dossier à restaurer.

Exemple :



Une fois la commande exécutée le logiciel va restaurer le fichier source du site.

Or cette méthode peut ne pas marcher pour 2 raisons.

La 1^{ère} raison, c'est si le fichier backup n'est pas une copie du fichier source de base. Alors il faudra utiliser des commandes plus complexes comme par exemple :

```
--backup-dir=`date +%y%m` suffix=.`date +%y%m%d-%H%M`
```

Il faudra juste rentrer les bons paramètres selon la date à laquelle on veut restaurer le fichier pour avoir la bonne version.

La 2^{ème} raison c'est qu'il n'y a pas de fichier backup. Dans ce cas-là il faut refaire complètement le site web et l'architecture du serveur selon les cas.

Pour refaire le serveur web nous avons fait un rapport détaillé de comment s'y prendre trouvable dans le dossier « PROJET INFRA » sous le nom de « RAPPORT DETAILLE WEB »