

# Rechercher des fichier : find/locate/size

- Rechercher tous les fichiers avec l'extension .txt dans le répertoire courant :

```
find . -name "*.txt"
```

- Rechercher tous les fichiers avec l'extension .txt dans tous les sous-répertoires du répertoire courant :

```
find . -name "*.txt" -type f -exec ls -lh {} \;
```

- Rechercher tous les fichiers dont la taille est supérieure à 100 Mo :

```
find . -size +100M
```

- Rechercher tous les fichiers modifiés au cours des 7 derniers jours :

```
find . -mtime -7
```

Pour utiliser la commande locate, vous devez d'abord vous assurer que la base de données locate est à jour. Pour ce faire, exécutez la commande suivante :

```
sudo updatedb
```

Une fois la base de données locate à jour, vous pouvez commencer à rechercher des fichiers. La syntaxe de base de la commande locate est la suivante :

```
locate [options] nom_de_fichier
```

Par exemple, pour rechercher tous les fichiers avec l'extension .txt, vous pouvez exécuter la commande suivante :

```
locate *.txt
```

Recherche dans l'historique des commande taper sur le shell:

```
CRTL + R :
```

---

Revision #3

Created 19 November 2024 11:06:46

Updated 12 February 2025 19:31:35 by Cavallone