Voici une liste variée de commandes cd que vous pouvez utiliser sous Linux pour naviguer dans les répertoires :

1. Aller dans un répertoire spécifique :

```
cd /chemin/vers/le/repertoire
```

2. Retourner dans le répertoire personnel de l'utilisateur :

```
cd ~
```

3. Aller dans le répertoire précédent (celui où vous étiez avant le répertoire actuel) :

```
cd -
```

4. Naviguer vers le répertoire parent (un niveau au-dessus) :

```
cd ..
```

5. Naviguer vers le parent du parent (deux niveaux au-dessus) :

```
cd ../..
```

6. Naviguer vers un répertoire dont le nom contient des espaces (en utilisant des guillemets) :

```
cd "nom du répertoire"
```

7. Utiliser des caractères d'échappement pour les répertoires avec des espaces :

```
cd nom∖ du∖ répertoire
```

8. Changer de répertoire en utilisant une variable d'environnement (par exemple, \$HOME) :

```
cd $HOME
```

9. Retourner au répertoire initial à partir duquel la session a été commencée : cd 10. Utiliser le tilde (~) pour changer de répertoire relatif au répertoire personnel : cd ~/documents 11. Combiner cd avec d'autres commandes en une seule ligne (par exemple, aller dans un répertoire et lister son contenu) : cd /chemin/vers/le/repertoire && ls 12. Aller dans un répertoire en utilisant une partie de son chemin (bash auto-completion) : cd /etc/ap (et appuyez sur Tab pour auto-compléter) 13. Utiliser des répertoires nommés (si définis) pour des raccourcis rapides : cd \$répertoire\_nomé 14. Changer de répertoire et exécuter une commande immédiatement (subshell) : (cd /chemin/vers/le/repertoire && commande) 15. Naviguer vers un répertoire en utilisant une variable définie par l'utilisateur : export MON\_REP=/chemin/vers/le/repertoire cd \$MON\_REP 16. Retourner au répertoire de départ après un changement de répertoire temporaire :

**\*** 2 / 3 **\*** 

BTS SIO BORDEAUX - LYCÉE GUSTAVE EIFFEL

pushd /chemin/vers/le/repertoire

# faire quelque chose

popd

PROFESSEUR: M.DA ROS

17. Aller dans le répertoire racine :

cd /

18. Naviguer dans un répertoire via un lien symbolique :

cd /chemin/vers/le/lien\_symbolique

19. Changer de répertoire avec une variable de substitution (\$0LDPWD pour le répertoire précédent) :

cd \$OLDPWD

20. Combiner cd avec des scripts ou des alias pour des tâches répétitives :

alias allerprojets='cd ~/documents/projets'
allerprojets