

# git : commandes shell de base sur les dossiers

## Installation (si nécessaire)

Suivre le tutoriel à l'adresse suivante : <http://ppe.boonum.fr/doku.php?id=outil:git:accueil>

## Lancement du shell de Git (Git bash)

- Lance le Shell de Git (Git bash) :

Le **shell** est l'interpréteur de commande qui permet **en mode texte** d'exécuter des commandes du **système d'exploitation**.

Tu obtiens la fenêtre suivante :

## Premières commandes

Tu vas utiliser les premières commandes du shell :

- te positionner dans ton dossier personnel :

```
$ cd k
```

- lister les fichiers et dossiers existants : `<code shell> $ ls </code>`
- créer un dossier : `<code shell> $ mkdir fleur </code>`
- entrer dans ce dossier nouvellement créé : `<code shell> $ cd fleur </code>`

En rouge on visualise dans quel dossier on se trouve. Dans la copie d'écran sur le lecteur d: et dans ce lecteur d: dans le dossier fleur.

- sortir du dossier fleur : `<code shell> $ cd .. </code>`
- supprimer le dossier fleur : `<code shell> $ rm fleur </code>`

Si le dossier n'est pas vide tu ne peux pas le supprimer. Pour cela utilise la commande suivante :

```
$ rm -R fleur
```

## Retour à l'activité : utiliser git, logiciel de gestion de versions

- [Cours : utiliser git, logiciel de contrôle de version](#) </WRAP>

From:

/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

[/doku.php/icn/facultatif/a\\_git\\_02](http://doku.php/icn/facultatif/a_git_02)

Last update: 2017/01/13 18:40

