

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

Last update: **2017/01/13 18:40**

