

# La commande PWD : dans quel répertoire suis-je actuellement ?

- Objet : La commande PWD
- Niveau requis :  
[débutant](#), [avisé](#)
- Commentaires : *dans quel répertoire suis-je actuellement ?*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
  - Création par [mattux](#) le 03/06/2007
  - Testé par [milou](#) le 24/05/2015
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)<sup>1)</sup>

## Présentation

Lorsque l'on se déplace dans les répertoires, par défaut bash n'affiche que le « nom court » du répertoire où l'on se trouve.

Le nom court ne comprend pas le chemin complet.

Or, il peut arriver qu'un même nom court corresponde à plusieurs répertoires bien distincts, donc que seuls les chemins qui y mènent permettent de les distinguer.

C'est par exemple le cas du nom court `bin`, que l'on trouve en `/bin` et en `/usr/local/bin`.

Il existe beaucoup d'autres exemples.

## Utilisation

La solution pour connaître le chemin du répertoire où l'on se trouve est d'utiliser la commande `pwd` (print name of current working directory) :

```
pwd
```

[retour de la commande](#)

```
/usr/bin
```

Le retour de la commande `pwd` nous indique clairement que nous sommes dans le répertoire `/usr/bin` 😊

<sup>1)</sup>

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:systeme:pwd>



Last update: **24/05/2015 18:24**