

# nohup

- Objet : commande nohup
- Niveau requis :  
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : *Exécuter une commande en la rendant insensible aux déconnexions, avec une sortie hors terminal.*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
  - Création par [smolski](#) le 17/12/2011
  - Testé par [arpinux](#) le 04/05/2023
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)<sup>1)</sup>

## Utilisation

Nohup est une commande Unix permettant de lancer un processus qui restera actif même après la déconnexion de l'utilisateur l'ayant initiée.(dixit [Wikipédia](#))

### Synopsis :

```
nohup COMMANDE [PARAMÈTRE] ...  
nohup OPTION
```

### Exemples d'utilisations

Si vous envoyez une commande dans un terminal et voulez vous assurer que la commande continuera jusqu'au bout de son action même le terminal fermé, utilisez nohup devant :

Dans mon cas , je l'utilise pour wvdial ,

```
nohup wvdial
```

qui me permet de fermer le terminal après que la connexion **ppp** soit faite.  
Et je consulte l'affichage en temps réel des nouveaux messages par :

```
tail -f nohup.out
```

Merci à ger le sky et Geai dechainé sur le forum DF :)

La commande [info](#) associée vous donnera *en anglais* tous les détails d'utilisation de **nohup**.  
Tapez :

```
info coreutils 'nohup invocation'
```

<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:nohup>



Last update: **04/05/2023 01:00**