

---

# docker-exec

Lance une commande dans un conteneur en cours d'exécution

La commande lancée est seulement exécutée en tant que processus principal du conteneur, et ne sera pas redémarré si le conteneur est redémarré. Si le conteneur est en pause, docker exec attend jusqu'à ce que le conteneur soit relancé

## OPTIONS

- d, --detach=truelfalse** Lance de conteneur en tâche de fond et affiche l'ID du conteneur. défaut : false
- detach-keys=""** Change la séquence de touche pour détacher le conteneur. Défaut : CTRL-p CTRL-q.
- privileged=truelfalse** Donne des privilèges étendus à ce conteneur. Défaut : false
- t, --tty=truelfalse** Alloue un pseudo-TTY. défaut : false
- u, --user=""** Définis le username ou l'UID utilisé et optionnellement le group ou GID pour la commande spécifiée