## docker-commit

Créer une nouvelle image depuis les changements d'un conteneur

Crée une nouvelle image depuis un conteneur existant. La nouvelle image contient le contenu du système de fichier du conteneur, excluant tous volumes de données. Cette commande est utile pour étendre une image existante.

## **OPTIONS**

- -a, -author="" Auteur
- -c, -change=[] Applique les instruction Dockerfile spécifiés.(CMDIENTRYPOINTIENVIEXPOSEILABELIONBUILDIUSERIVOLUMEIWORKDIR)
- -m, -message="" Message d'envoie
- -p, -pause=truelfalse Met en pause le conteneur durant le commit. Défaut : true.

## Exemples

Créer une nouvelle image depuis un conteneur existant :

docker commit -m="Added Apache to Fedora base image" -a="A D Ministrator" 98bd7fc99854 fedora/fedora\_httpd :20 Appliquer les instruction Dockerfile spécifiés :

docker commit -c="ENV DEBUG true" 98bd7fc99854 debug-image