
docker-import

Crée une image de système vide et importe le contenu d'un tarball

OPTIONS

-c, --change=[] Applique les instructions Dockerfile spécifiés
(CMD|ENTRYPOINT|ENV|EXPOSE|ONBUILD|USER|VOLUME|WORKDIR)

Exemples

Importer depuis un emplacement distant :

docker import http://example.com/exampleimage.tgz example/imagerepo

Importer depuis un fichier local :

cat exampleimage.tgz | docker import - example/imagelocal

Importer avec un message commit :

cat exampleimage.tgz | docker import --message "New image imported from tarball" - exampleimagelocal :new

Importer dans docker :

cat exampleimageV2.tgz | docker import - example/imagelocal :V-2.0

Importer depuis un répertoire local :

tar -c . | docker import - exampleimagedir

Appliquez les instructions Dockerfile spécifiés en important l'image :

tar -c . | docker import -c="ENV DEBUG true" - exampleimagedir