

# Les commandes de bases

- [Podman](#)

# Podman

Commande	Description	Commande	Description
<b>attach</b>	S'attacher à un container en cours d'exécution	<b>commit</b>	Créer une image depuis un container modifié
<b>build</b>	Construire une image depuis un Dockerfile	<b>create</b>	Créer un container (mais ne le démarre pas)
<b>diff</b>	Inspecter les changements dans un filesystem d'un container	<b>exec</b>	Exécuter un processus au sein d'un container
<b>export</b>	Exporter le contenu du filesystem du container	<b>help, h</b>	Afficher la liste des commandes disponibles
<b>history</b>	Afficher l'historique d'une image	<b>images</b>	Lister les images disponible sur le stockage local
<b>import</b>	Importer une archive pour créer une image de filesystem	<b>info</b>	Affiche les informations systèmes
<b>inspect</b>	Afficher la configuration d'une image ou d'un container	<b>kill</b>	Envoie un signal "kill" vers un ou plusieurs containers
<b>load</b>	Charger une image depuis une archive	<b>login</b>	Se connecter à une registry
<b>logout</b>	Se déconnecter d'une registry	<b>logs</b>	Récupérer les logs d'un container
<b>mount</b>	Monter un root filesystem d'un container	<b>pause</b>	Mettre en pause tous les processus dans un ou plusieurs containers
<b>ps</b>	Lister les containers	<b>port</b>	Lister les ports mappés pour un container
<b>pull</b>	Télécharger une image depuis un registry	<b>push</b>	Pousser une image vers une registry
<b>restart</b>	Redémarrer un ou plusieurs containers	<b>rm</b>	Supprimer un ou plusieurs containers

<b>rmi</b>	Supprimer une ou plusieurs images du stockage local	<b>run</b>	Exécuter une commande dans un container
<b>save</b>	Sauvegarder une image vers une archive	<b>search</b>	Recherche une image dans les registries disponible
<b>start</b>	Démarrer un ou plusieurs containers	<b>stats</b>	Afficher différentes stats pour un container comme le CPU ou les I/O
<b>stop</b>	Stopper un ou plusieurs containers	<b>tag</b>	Taguer une image
<b>top</b>	Afficher le processus en cours dans un container	<b>umount, unmount</b>	Démonter un root filesystem d'un container
<b>unpause</b>	"Unpause" les processus au sein d'un container	<b>version</b>	Afficher la version de Podman
<b>wait</b>	Interrompre l'exécution d'un ou plusieurs containers		