

Se connecter à OpenShift via la CLI (oc)

La première étape est de récupérer le **token d'accès** et se connecter à OpenShift

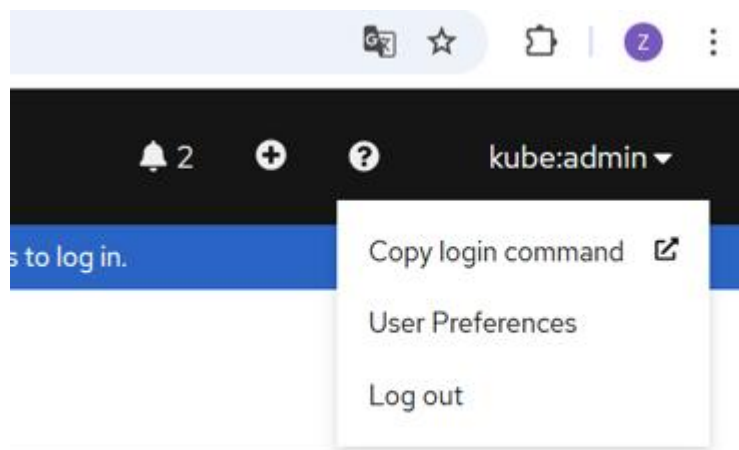
Récupérer le Token d'accès depuis l'interface Web OpenShift

1. Se connecter à l'interface web OpenShift :

- Ouvrez votre navigateur et accédez à l'URL de votre cluster OpenShift.
- Connectez-vous avec vos identifiants (nom d'utilisateur et mot de passe).

2. Accéder au token:

- Une fois connecté à l'interface Web d'OpenShift, cliquez sur votre nom d'utilisateur dans le coin supérieur droit de la page.



- Dans le menu déroulant, sélectionnez "**Copy Login Command**" et cliquez sur DevSandBox.



Red Hat OpenShift Service on AWS

Log in with...

DevSandbox

- Vous devez cliquer sur « Display Token » et la commande de connexion :

Your API token is

sha256~o74cnvyqHUQc0SZBaVSnlwtwgJ8UscwZjk1VXGFmm5f0

Log in with this token

```
oc login --token=sha256~o74cnvyqHUQc0SZBaVSnlwtwgJ8UscwZjk1VXGFmm5f0
--server=https://api.rm3.7wse.p1.openshiftapps.com:6443
```

Use this token directly against the API

```
curl -H "Authorization: Bearer sha256~o74cnvyqHUQc0SZBaVSnlwtwgJ8UscwZjk1VXGFmm5f0"
"https://api.rm3.7wse.p1.openshiftapps.com:6443/apis/user.openshift.io/v1/users/~"
```

[Request another token](#)

- Recopier la commande de login.

Se connecter à OpenShift via la CLI (oc)

1. Ouvrir une fenêtre de terminal :

- Si vous êtes sous Windows, ouvrez **PowerShell** ou **Invite de commandes**.
- Si vous êtes sous macOS ou Linux, ouvrez votre **Terminal**.

2. Exécuter la commande oc login :

- Dans le terminal, tapez la commande vous avez récupéré précédemment :

oc login https://<url-du-cluster> --token=<votre-token>

3. Vérification de la connexion:

- Une fois la commande exécutée, vous devriez voir un message indiquant que vous êtes connecté avec succès, comme ceci :

```
ahmed@sshtech CLANGARM64 ~/Downloads/Openshift
$ oc login --token=sha256~o74cnvyqHUQc0SZBaVSnlwtgJ8UscwZjklVXGFmm5f0 --server=https://api.rm3.7wse.p1.openshiftapps.com:6443
Logged into "https://api.rm3.7wse.p1.openshiftapps.com:6443" as "yriarteisabelle" using the token provided.

You have access to the following projects and can switch between them with 'oc project <projectname>':

    openshift-virtualization-os-images
    yriarteisabelle-dev

Using project "".
```

- Vous pouvez également vérifier la connexion en exécutant la commande :

oc whoami

Cela devrait afficher votre nom d'utilisateur ou l'identité avec laquelle vous êtes connecté à OpenShift.