

SP16-M1 ~ Installation de gitlab

Table des matières

SP16-M1 ~ Installation de gitlab	
Installation et configuration des dépendances	
Installation et configuration de gitlab ce	
Installation de gitlab	
configuration de gitlab	
Changement du mot de pass root	
Création d'un utilisateur pour la mairie	
Création d'un projet pour les script ansible de la mairie.	

⚠ La documentation est uniquement valable pour fedora (ou autre distribution RHEL).

```
webadmin: https://172.16.56.200:9090/  
username: gitlabadmin  
password: Etudiant_007
```

1. Installation et configuration des dépendances

```
sudo dnf install postfix
```

```
sudo systemctl enable postfix  
sudo systemctl start postfix
```

2. Installation et configuration de gitlab ce

```
web : http://172.16.56.200/  
password : root  
password : Etudiant_007
```

2.1. Installation de gitlab

```
cd /tmp/  
wget --content-disposition https://packages.gitlab.com/gitlab/gitlab-  
ce/packages/el/8/gitlab-ce-14.6.6-ce.0.el8.x86_64.rpm/download.rpm
```

```
cd /tmp/  
sudo rpm -Uvh gitlab-ce-14.6.6-ce.0.el8.x86_64.rpm
```

2.2. configuration de gitlab

```
sudo gitlab-ctl reconfigure && sudo gitlab-ctl restart
```

2.3. Changement du mot de pass root

```
sudo gitlab-rake "gitlab:password:reset[root]"
```

2.4. Création d'un utilisateur pour la mairie

Connectez vous avec le compte `root` sur gitlab. Allez dans le menu `Overview > Users`, puis cliquez sur `New user`.

```
Name      : SCA Administration Système  
Username  : sca-sysadmin  
Email     : sca-admin@sca.lan
```

⚠ N'oubliez pas le `Validate user account` dans la catégorie `Access`.

Maintenant, cliquez sur `Create user`. Enfin, modifier le mot de pass de l'utilisateur en utilisant la commande `sudo gitlab-rake "gitlab:password:reset[sca-sysadmin]"`.

2.5. Création d'un projet pour les script ansible de la mairie.

Connectez vous sur le compte `sca-sysadmin`, puis créer un nouveau projet en cliquant sur `Create new project > Create blank project`. Nommez-le `playbook-mairie`, et mettez la visibilité sur `Private` afin que seul les utilisateur choisis puissent accéder au projet.