## Procédure installation de Prometheus

## 1) Introduction

Installation de Prometheus sur serveur sur Cloud Azure

## 2) Téléchargement des fichiers

Mettre à jour le poste

```
sudo yum update -y
```

 Télécharger la dernière version de Prometheus et la version compatible avec le système d'exploitation à partir du site officiel de Prometheus ((https://prometheus.io/download/).

## 

- Télécharger à l'aide de la commande curl
- Créer et déplacer le fichier dans le 'prometheus-files'

```
curl -LO url -LO
https://github.com/prometheus/prometheus/releases/download/v2.22.0/prometheus-
2.22.0.linux-amd64.tar.gz
tar -xvf prometheus-2.22.0.linux-amd64.tar.gz
mv prometheus-2.22.0.linux-amd64 prometheus-files
```

 Création d'un utilisateur Prometheus avec son répertoire et donner les droits d'utilisateur au dossier

```
sudo useradd --no-create-home --shell /bin/false prometheus
sudo mkdir /etc/prometheus
sudo mkdir /var/lib/prometheus
sudo chown prometheus:prometheus /etc/prometheus
sudo chown prometheus:prometheus /var/lib/prometheus
```

• Copier le binaire et le promtool

```
sudo cp prometheus-files/prometheus /usr/local/bin/
sudo cp prometheus-files/promtool /usr/local/bin/
sudo chown prometheus:prometheus /usr/local/bin/prometheus
sudo chown prometheus:prometheus /usr/local/bin/promtool
```

Création et configuration du fichier yml

```
sudo vi /etc/prometheus/prometheus.yml
```

• Changer le "localhost" par l'adresse IP

```
global:
    scrape_interval: 10s

scrape_configs:
    - job_name: 'prometheus'
    scrape_interval: 5s
    static_configs:
        - targets: ['localhost:9090']
```

Changer les propriétés du fichier Prometheus

```
sudo chown prometheus:prometheus /etc/prometheus/prometheus.yml
```

 Création le fichier prometheus service et configurer le fichier pour que le service démarre automatiquement lors du démarrage du système. sudo vi /etc/systemd/system/prometheus.service

· Rechargement des fichiers de service

```
sudo systemctl daemon-reload
sudo systemctl start prometheus
```

• Vérification de l'état du service

sudo systemctl status prometheus

```
    prometheus.service - Prometheus
    Loaded: loaded (/etc/systemd/stem/prometheus.service; disabled; vendor preset: disabled)
    Active: active (running) since Wed 2018-08-29 19:55:49 UTC; 2min 12s ago
```

Accès à l'interface web sur le port 9090 : <a href="http://default-group10-docker.francecentral.cloudapp.azure.com:9090/graph?g0.expr=&g0.tab=1&g0.stacked=0&g0.show\_exemplars=0&g0.range\_input=1h">http://default-group10-docker.francecentral.cloudapp.azure.com:9090/graph?g0.expr=&g0.tab=1&g0.stacked=0&g0.show\_exemplars=0&g0.range\_input=1h</a>

