

Kibana installatie



context

dit document beschrijft de installatie van Kibana

installatie

1. voeg de [ELK stack repository](#) toe
2. installeer kibana
 1. YUM:

```
sudo yum install kibana
```

2. APT:

```
sudo apt-get install kibana
```

3. activeer de service @boot:

1. YUM:

```
sudo systemctl daemon-reload  
sudo systemctl enable kibana.service
```

2. APT:

```
sudo systemctl enable kibana
```

configuratie

Ga nu verder met de [kibana configuratie](#)

testen

- open een browser op <http://<servernaam>:5601>

problemen, problemen

netwerk

Als poort 5601 niet doorgelaten wordt door de firewall , kan je [SSH tunneling](#) doen.
Hierbij maak je over je bestaande SSH tunnel een verbinding naar de server op poort 5601.

meer info

voeg hier linken toe naar verdere uitleg

[elk stack](#)

From:
<https://louslab.be/> - Lou's lab



Permanent link:
https://louslab.be/doku.php?id=elk_stack:kibana_installatie

Last update: **2024/11/16 18:14**