

elasticsearch_configuratie



context

dit document beschrijft de configuratie van Elasticsearch, net na de [installatie](#), dus.

configuratie

1. open /etc/elasticsearch/elasticsearch.yml'
 1. #cluster.name: my-application
 1. uncomment en wijzig naar de naam van jouw cluster
 2. #node.name: node-1
 1. uncomment en wijzig naar de naam van deze node
 3. #network.host: 192.168.0.1
 1. uncomment en geef IP adres 0.0.0.0 op zodat elasticsearch ook beschikbaar is in het netwerk (default: localhost)
mogelijk moet je ook nog een [firewall aanpassing](#) doen.
 4. #cluster.initial_master_nodes: ["node-1", "node-2"]
 1. uncomment en wijzig naar de naam van deze node
2. controleer [Virtueel geheugen](#) en breid zonodig uit tot **262144**
3. herstart elasticsearch: systemctl restart elasticsearch

testen

- (vanaf host binnen netwerk)curl <IPAdres/hostname>:9200

```
root@lxapps:/home/koen# curl elk:9200
{
  "name" : "es-1",
  "cluster_name" : "ELK-man",
  "cluster_uuid" : "307EDB17E2D07E259E1F81A",
  "version" : {
    "number" : "7.17.10",
    "build_flavor" : "default",
    "build_type" : "deb",
    "build_hash" : "fecd68e3150eda0c307ab9a9d7557f5d5fd71349",
    "build_date" : "2023-04-23T05:33:18.138Z",
    "build_snapshot" : false,
    "lucene_version" : "8.11.1",
    "minimum_wire_compatibility_version" : "6.8.0",
    "minimum_index_compatibility_version" : "6.0.0-beta1"
  },
  "tagline" : "You Know, for Search"
}
```

problemen, problemen

- /var/log/elasticsearch/<NaamCluster>.log

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:elasticsearch_configuratie

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