

naamgeving



context

dit document beschrijft de naamgeving die we hanteren binnen AWS

gebruikers

groepen

1. <AWS service>Toegang vb:
S3Admin: beheerder op S3
EC2AdminInstances: beheer instances op EC2

policy

subnet

database subnet

- dbSub<subnet>,
vb: dbSubInstallatie

database naam

- db<toepassing>
vb: dbDrupal

network access control list

1. NACL_<subnet naam>
bv: **NACL_installatie**

security group

1. SG_<service>
bv: **SG_SSH**

keypair

1. **AWS_<AWS account name>_username**
vb: **AWS_playpen_koen**

Amazon Machine Image

- OS_functie
vb: Ubuntu_web
- OS_software
vb: centos7_nginx

Launch template

- osSoftware
vb: ubuntuDokuwiki
centosNginx

S3 bucket

- FQDN, dus je zal wel meer tegen de opmerking "Name already exists" aanlopen.
- globaal beschikbaar, dus je kan de naam best een beetje cryptisch houden.
- functie<datum aanmaak>
vb: bckp151219: backup repository, aangemaakt op 15dec2019

Virtual Private Cloud

- <functie/doelstelling>
vb: proofOfConcept, installatie, staging

meer info

voeg hier linken toe naar verdere uitleg

[AWS](#)

From:

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

Permanent link:

<https://www.louslab.be/doku.php?id=aws:naamgeving>

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

