

aws cli



context

dit document beschrijft de werking van AWS cli

vereisten

- een IAM role voorzien van de nodige toegang (preferred way)
- IAM gebruiker met **access key** en **secret key**

configuratie

1. meld aan op de server
2. voer uit:

```
aws configure  
<geef je access key in>  
<geef je secret key in>
```

Nu kan je commando's ingeven.

Important: die gegevens worden in leesbare tekst (!) bewaard in `.aws/credentials`.
Laat je computer dus NOOIT **onbeheerd** achter

werking

CLI wordt volledig gestuurd vanuit de volgende syntax

```
aws <commando> <subcommando> <parameters>
```

Voorbeeld:

```
aws s3 ls
```

overzicht van alle services:

```
aws help
```

hulp

- syntax van 1 commando:

```
aws command help
```

voorbeeld:

```
aws s3 help
```

voorbeelden

s3

```
s3 ls s3://bck43545 --recursive
```

geeft alle bestanden weer in de bucket

```
s3 cp s3://bck43545 /tmp --recursive
```

download alle bestanden uit de bucket naar de map /tmp

problemen, problemen

voer hetzelfde commando es uit met de optie `--debug`. Zo zie je meteen de hele zwik voorbijvlammen.

meer info

- [AWS cli installatie](#)
- [CLI reference](#)

[AWS](#), [Linux](#)

From:

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

Permanent link:

https://louslab.be/doku.php?id=aws:aws_cli

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

