

# instance verplaatsen naar ander netwerk



## context

dit document beschrijft hoe je een instance naar een ander netwerk verplaatst.  
een instance is steeds gekoppeld aan een EBS volume. Om de netwerk instellingen te wijzigen moet je een Amazon Machine Image maken en deze opnieuw stagen met de nieuwe netwerkinstellingen.  
Dus niet zo eenvoudig als in VMware eventjes de netwerk adapter in een ander virtueel subnet zetten  
...

## stappenplan

1. zet de machine uit (om data consistentie te verzekeren)
2. maak een AMI:
  1. **EC2 > Actions > Image: Create Image**
  2. geef een **naam** en **beschrijving**
  3. kies: **Create Image**
3. launch a new instance:
  1. **EC2 > Launch Instance**
  2. vink aan: **Free tier only**
  3. kies: **My AMIs** en selecteer de AMI die je hierboven maakte.
  4. voeg nu de instance toe aan het nieuwe **subnet**.

## meer info

- [AWS KB](#)

[AWS](#)

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

Permanent link:  
[https://louslab.be/doku.php?id=aws:instance\\_verplaatsen\\_naar\\_ander\\_netwerk](https://louslab.be/doku.php?id=aws:instance_verplaatsen_naar_ander_netwerk)

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

