

Commande Azure CLI

Machine Virtuelle

Commande Network

- Création d'un réseau virtuel avec Subnet

```
az network vnet create --name custom-vnet-benoit --resource-group m2i-formation --  
address-prefixes 10.0.0.0/16 --subnet-name custom-subvnet-benoit-1 --subnet-prefixe  
10.0.0.0/24
```

- Création d'une carte réseau

```
az network nic create --name custom-nic-benoit --resource-group m2i-formation --  
vnet-name custom-vnet-benoit --subnet custom-subvnet-benoit-1
```

Commande VM

- Pour voir la liste des images Azure publique

```
az vm image list --output table
```

- Pour voir la liste des tailles pour les instances sur Azure en format table

```
az vm list-sizes --location "eastus" --output table
```


- Création VM

```
az vm create --name benoit-cli-1 --resource-group m2i-formation --image UbuntuLTS -  
-size Standard_B1ls --admin-username benoit --admin-password Formation123456 --  
nics custom-nic-benoit
```

- Voir la liste des adresses IP

```
az vm list-ip-addresses --output table
```

- Pour voir la liste des adresses IP publique

```
az network public-ip list --output table
```

- Rattacher une adresse IP publique à un network

```
az network nic ip-config update --name ipconfig1 --resource-group m2i-formation --  
nic-name custom-nic-benoit --public-ip-address benoitcustompublicip
```

