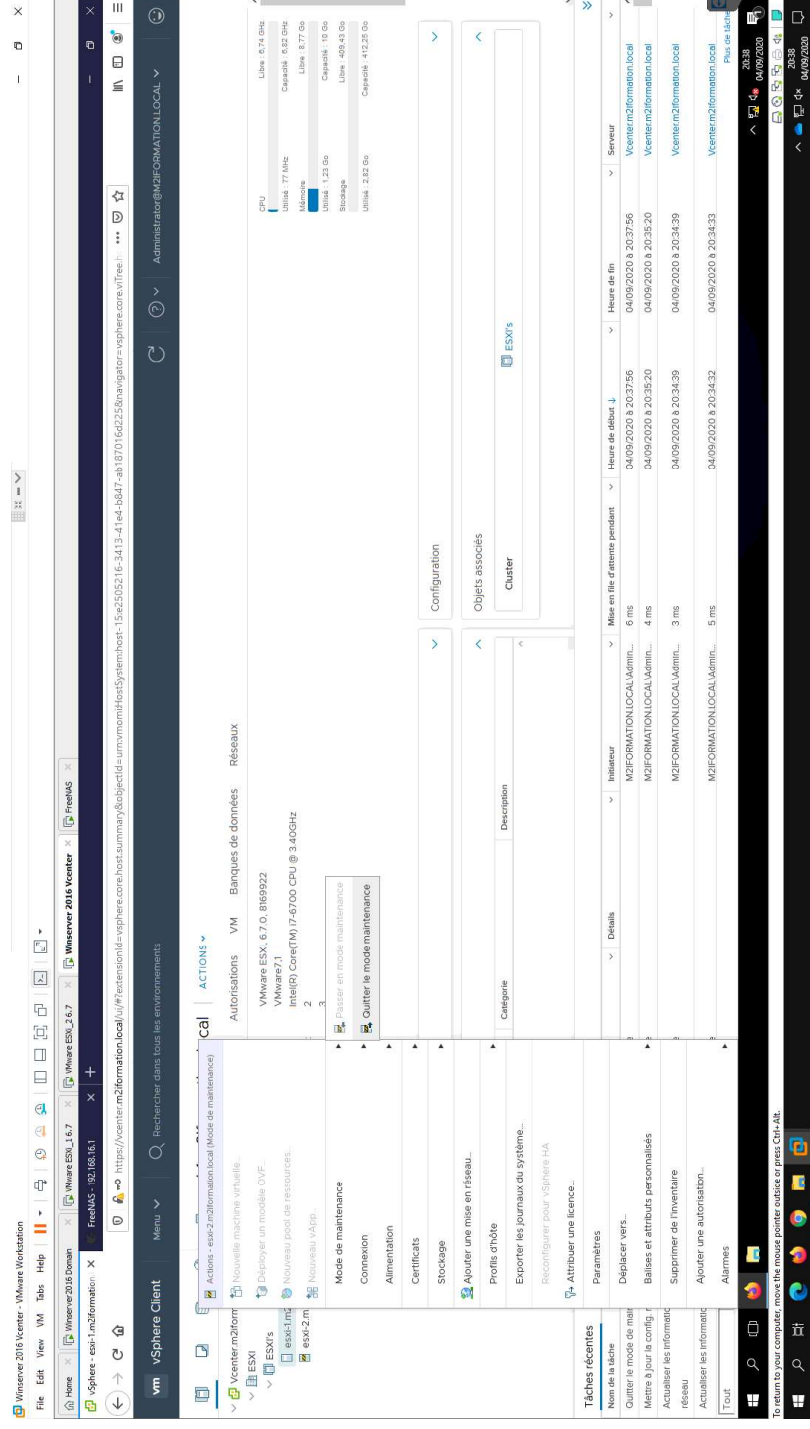




# Migration d'une VM entre deux ESXi (Vmotion)

Maxime GUERRERO

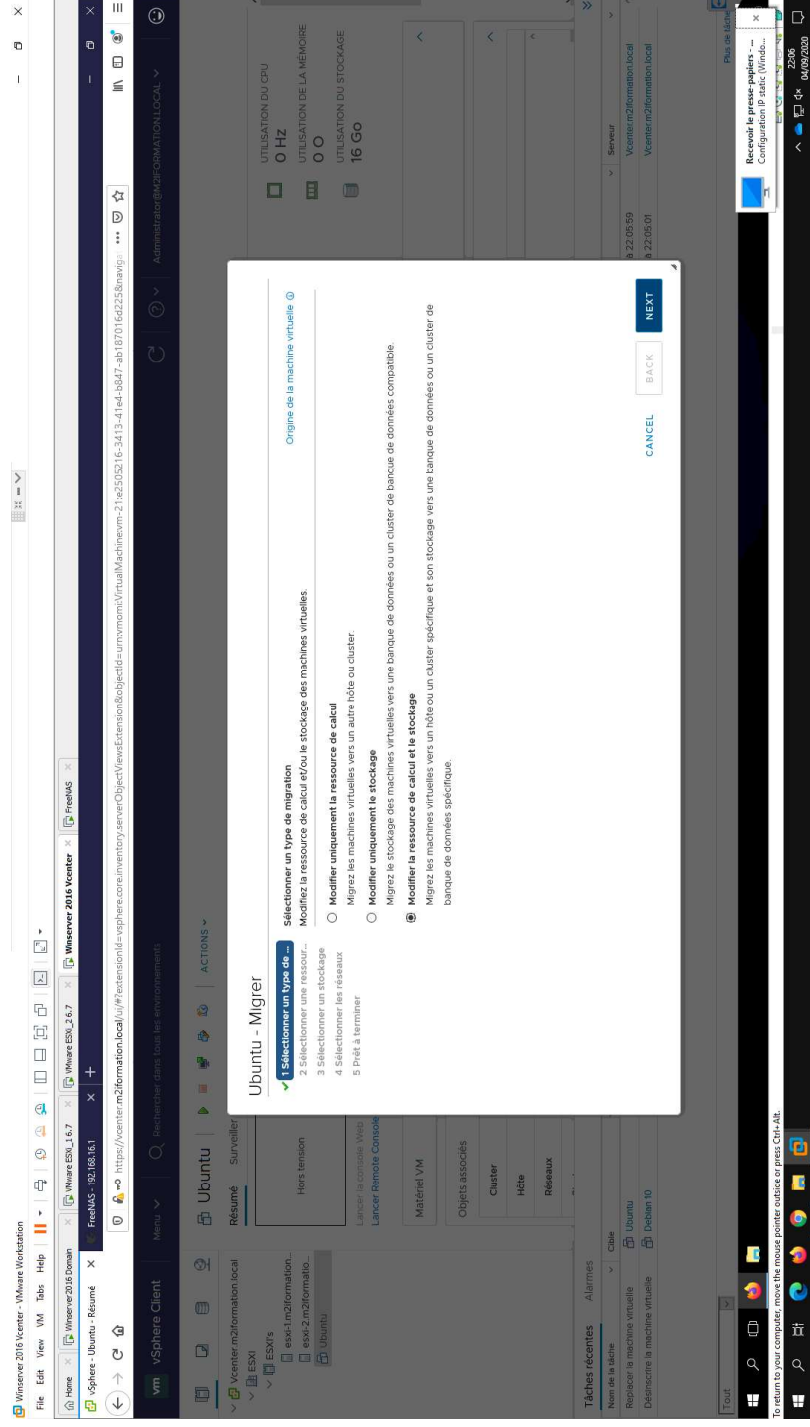
La migration ne fonctionnera que si les hôtes ne sont pas en "mode maintenance", cliquez droit sur l'hôte puis aller sur "mode de maintenance" et cliquez sur "quitter le mode de maintenance"



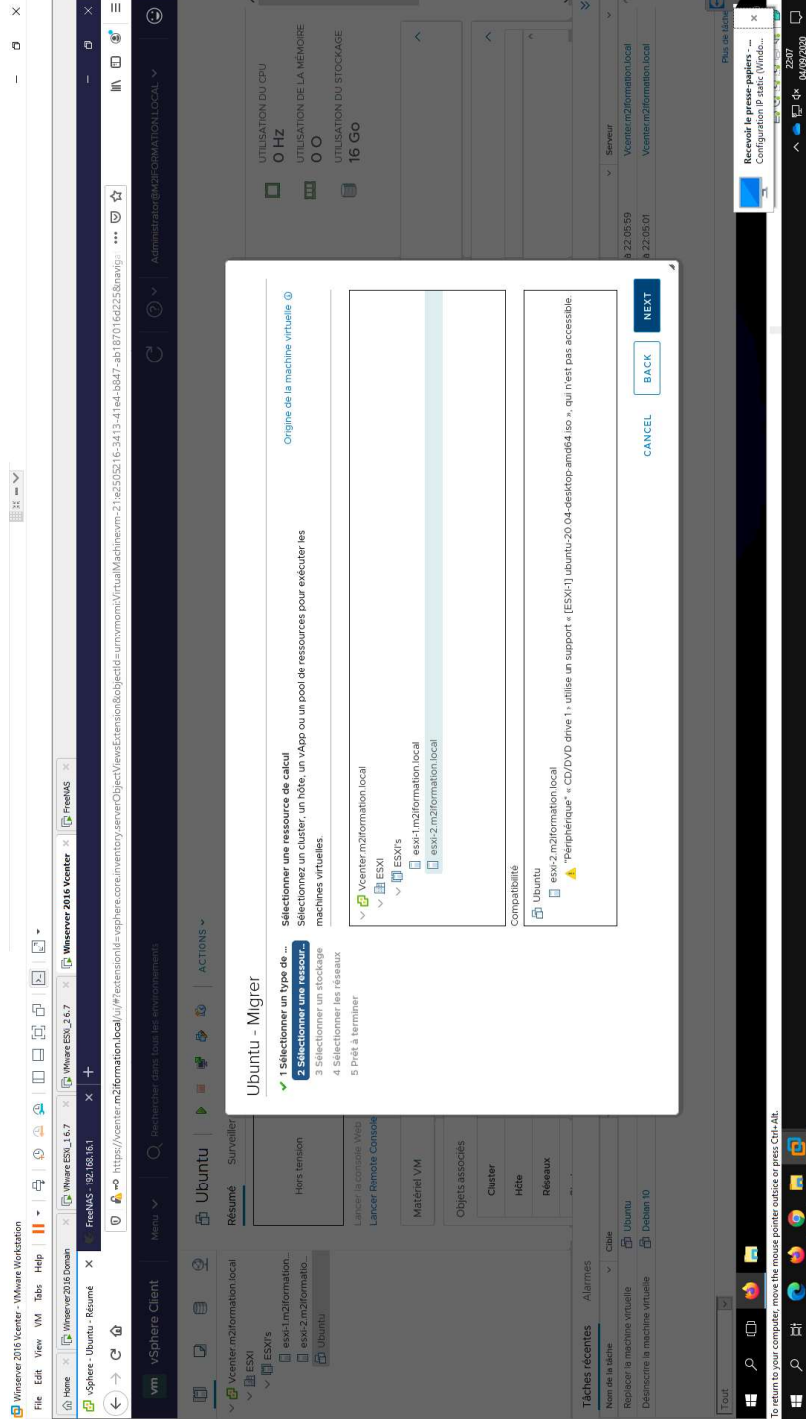
Maxime GUERRERO

# Une VM Ubuntu a été installé sur l'hôte 1 pour la démonstration

Cliquer droit sur la VM, puis cliquez sur "migrer"  
sélectionnez "modifier la ressource de calcul et le  
stockage" (migration complète), puis cliquez sur "next"

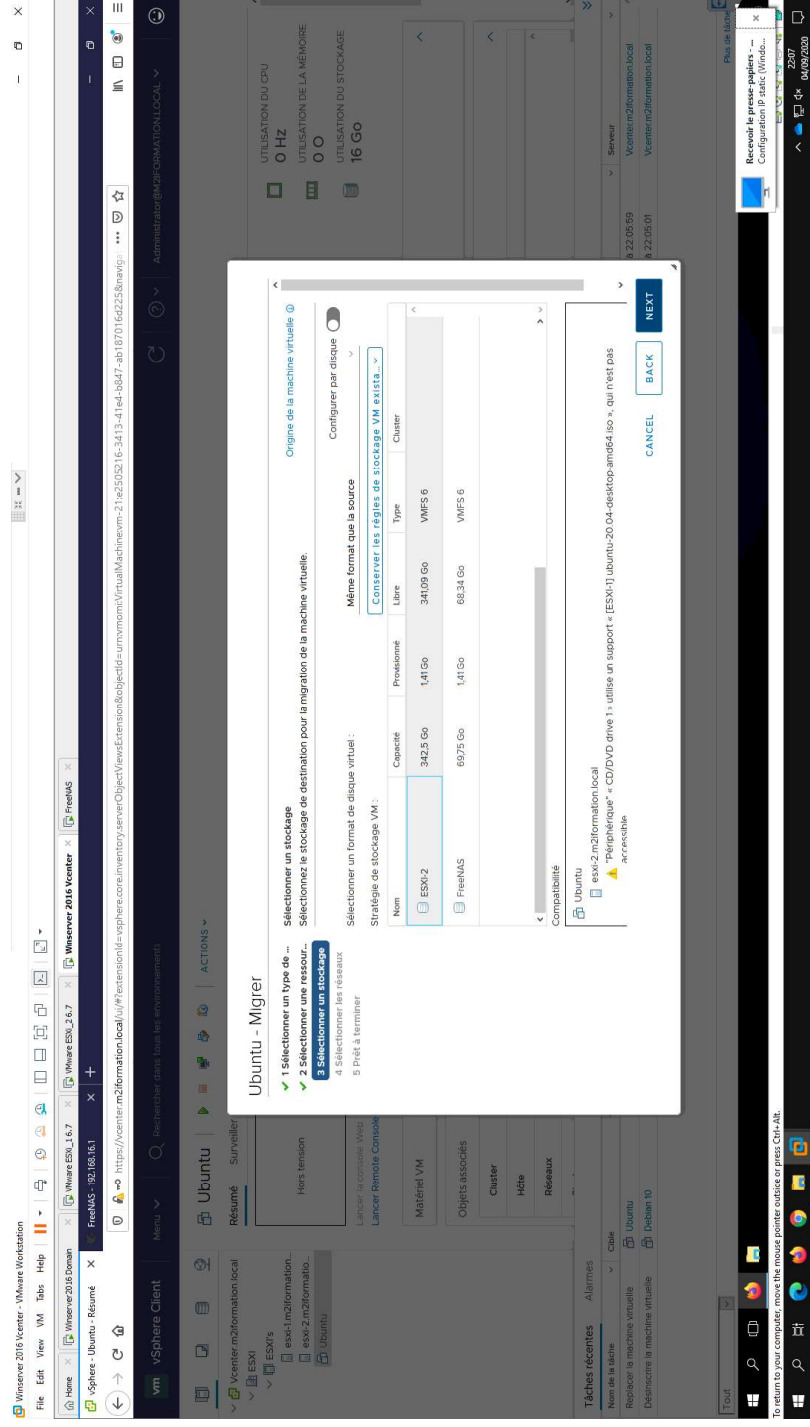


# Sélectionner l'hôte sur lequel migrer cette VM (hôte 2 pour moi) puis cliquez sur "next"

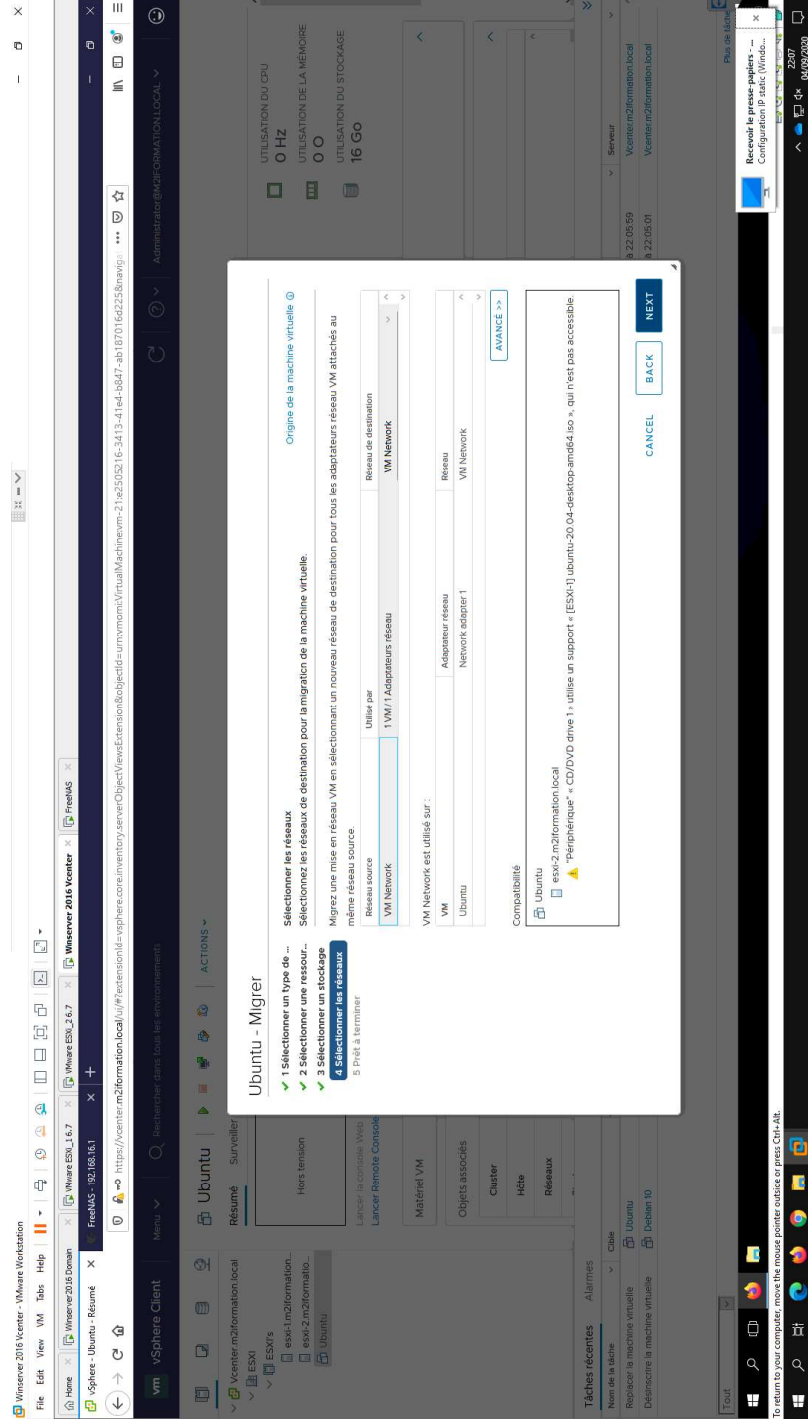


Maxime GUERRERO

# Sélectionnez une banque de données sur lequel transférer le stockage de cette VM



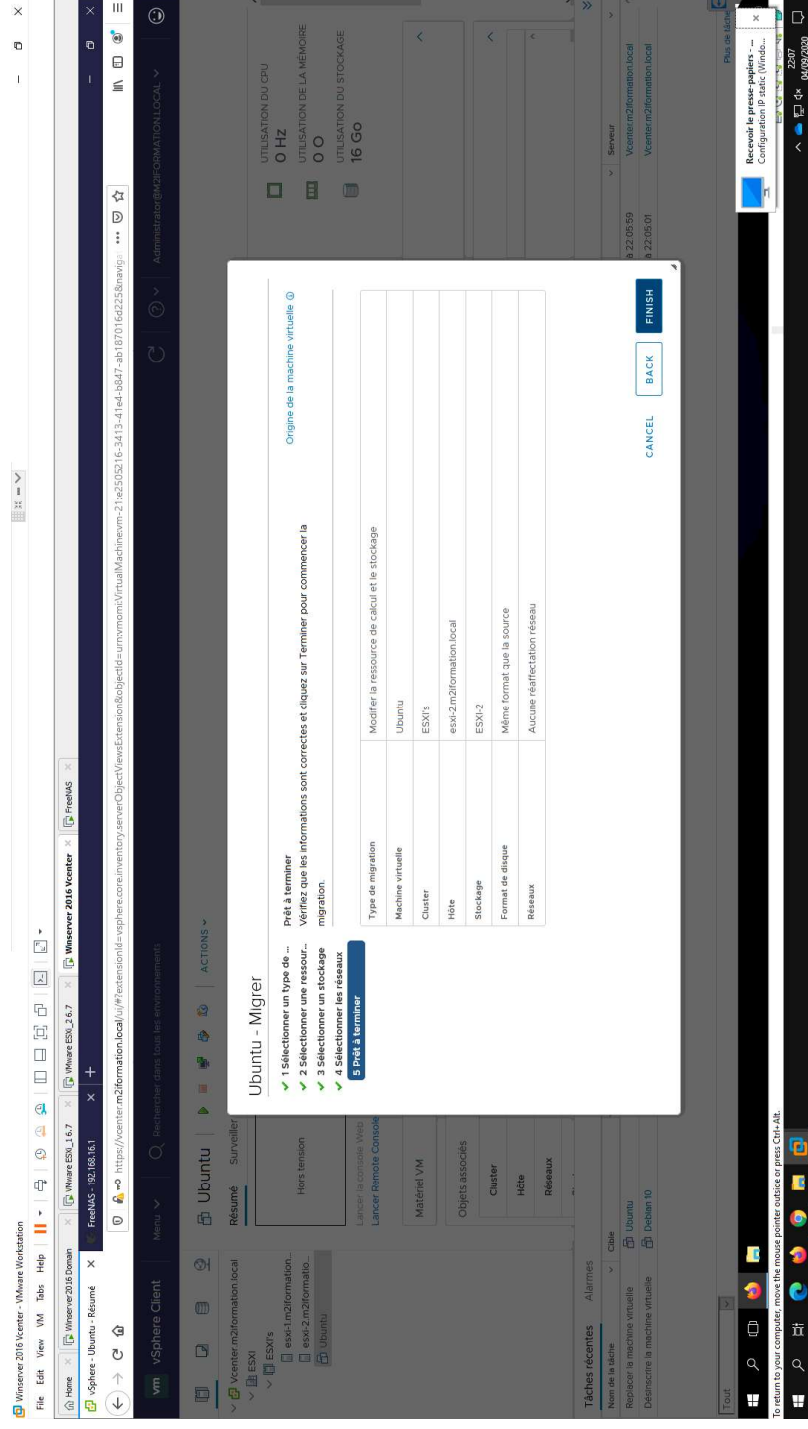
Sélectionnez le réseau utilisé par la VM (indiquer lors de l'installation de la VM) et cliquez sur "next"



Maxime GUERRERO



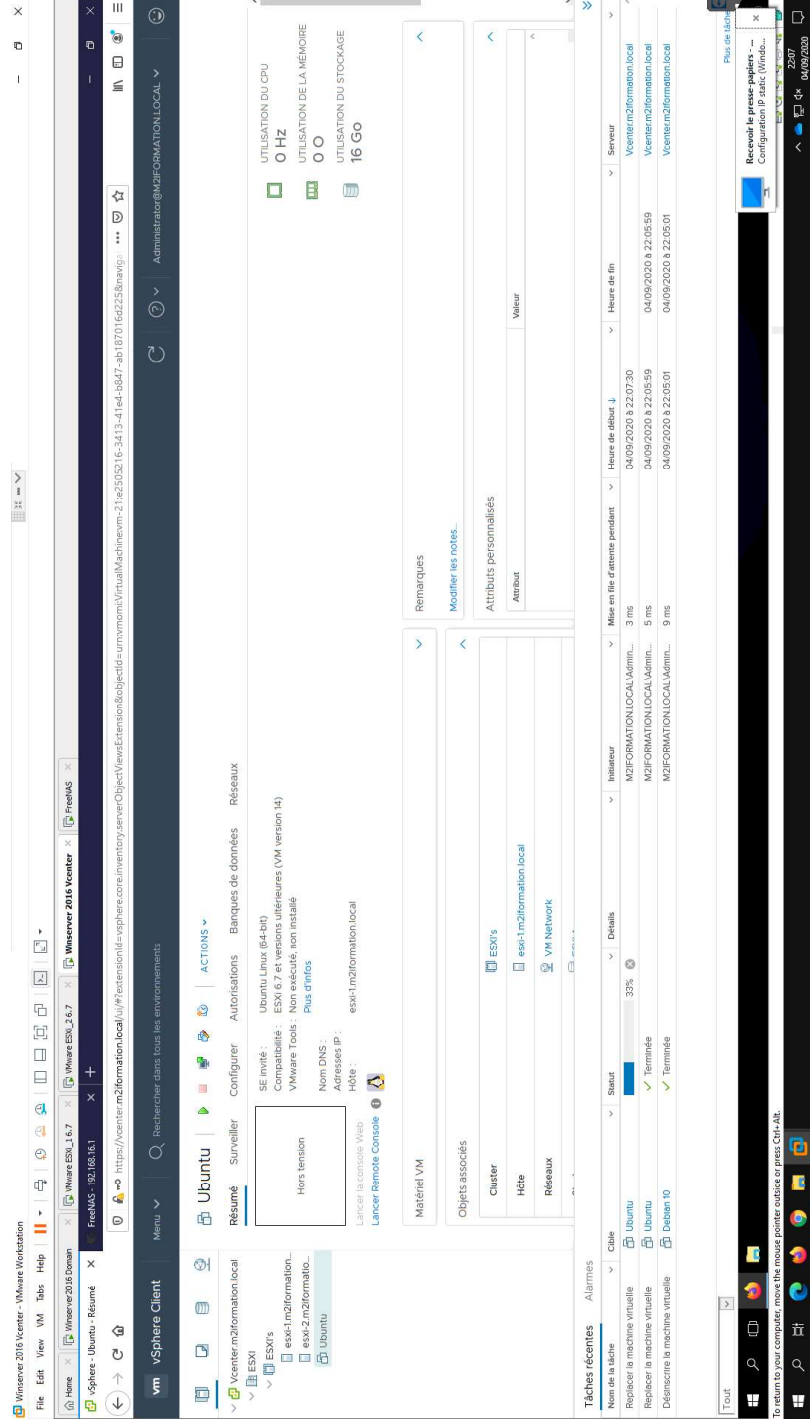
# Cliquez sur "finish"



Maxime GUERRERO

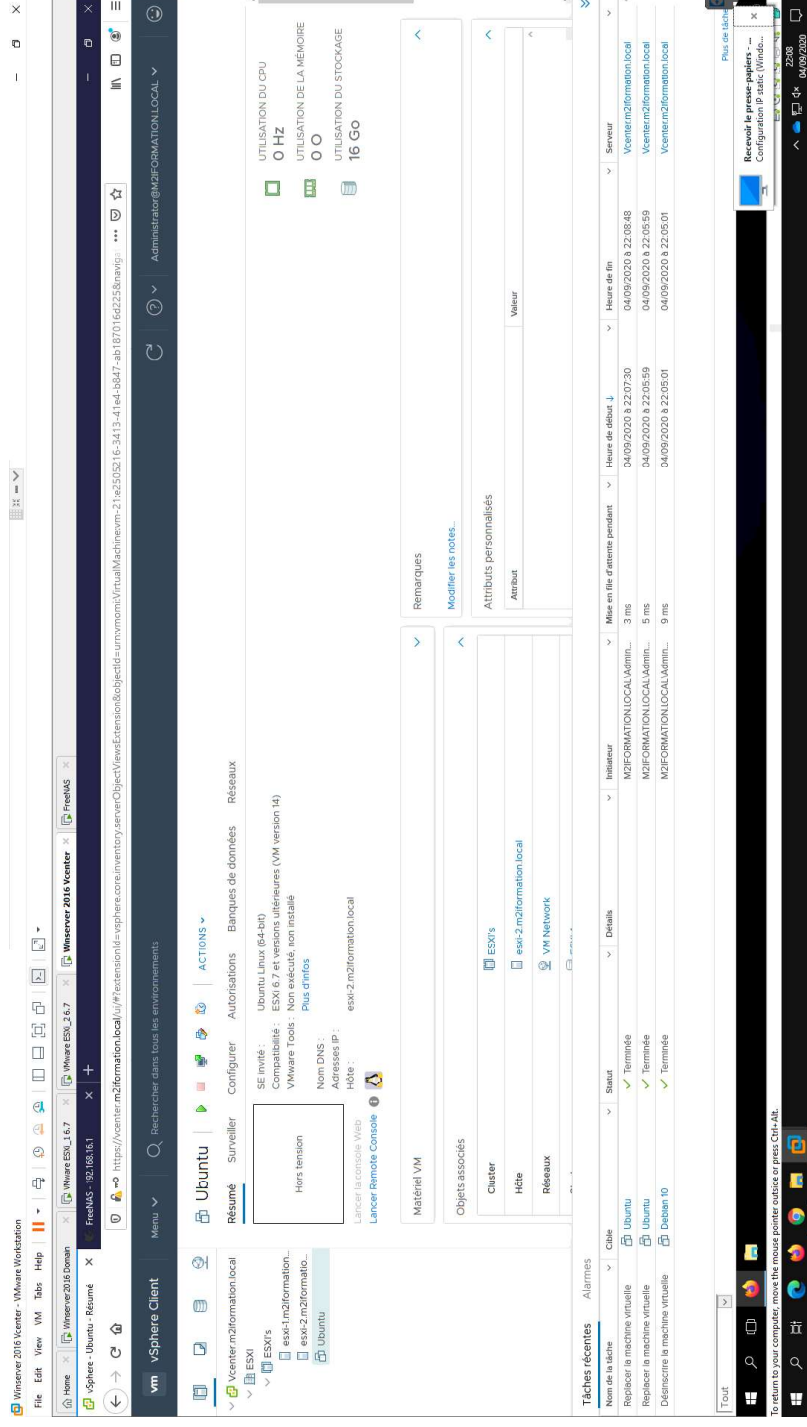


La migration s'effectue, on peut remarquer que la VM est toujours identifié comme présente sur l'hôte 1 (ESXI-1)



Maxime GUERRERO

# La migration est terminée, la VM est maintenant identifiée sur l'hôte 2 (ESXI-2)



Maxime GUERRERO