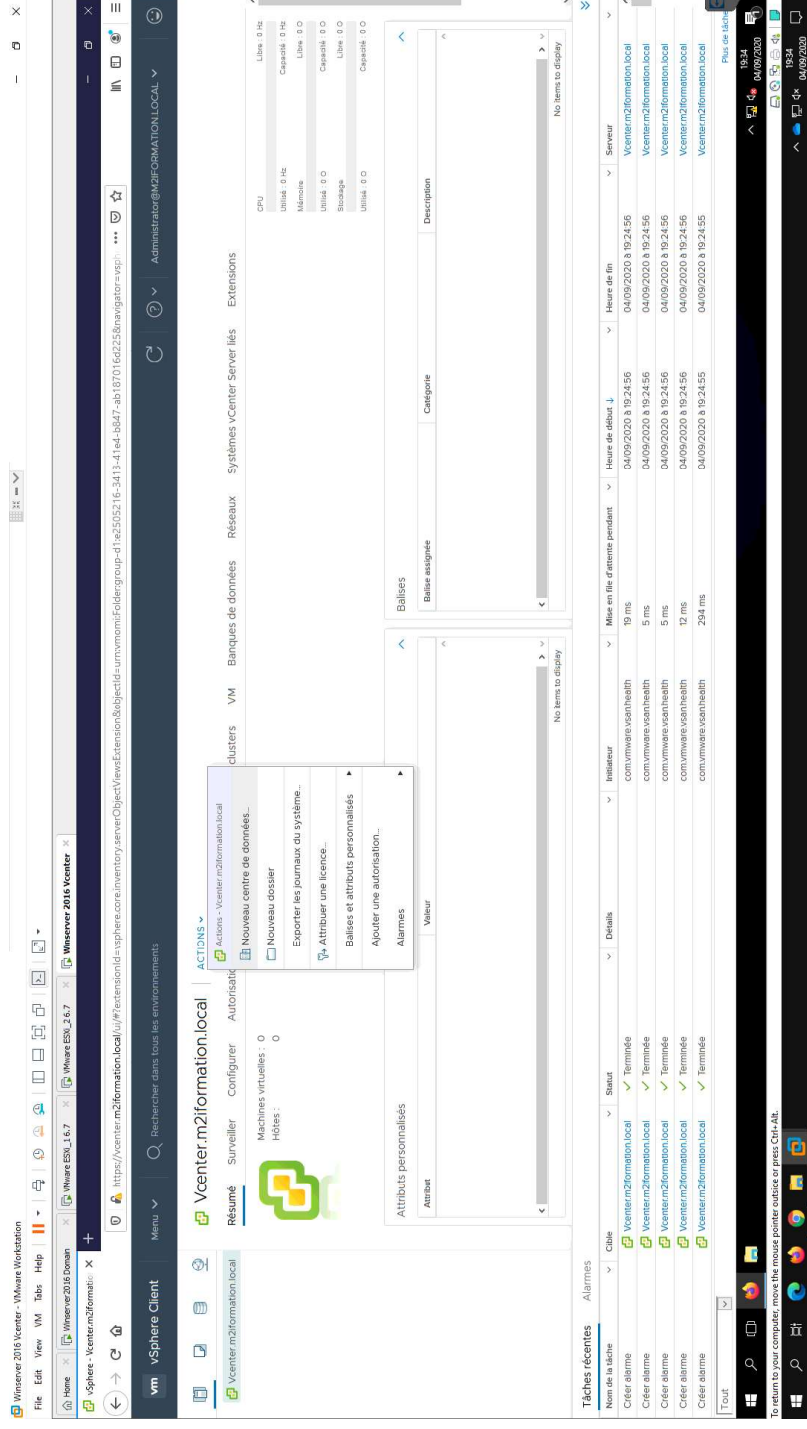




Intégration d'un nouveau centre de données et d'hôtes ESXI dans Vcenter

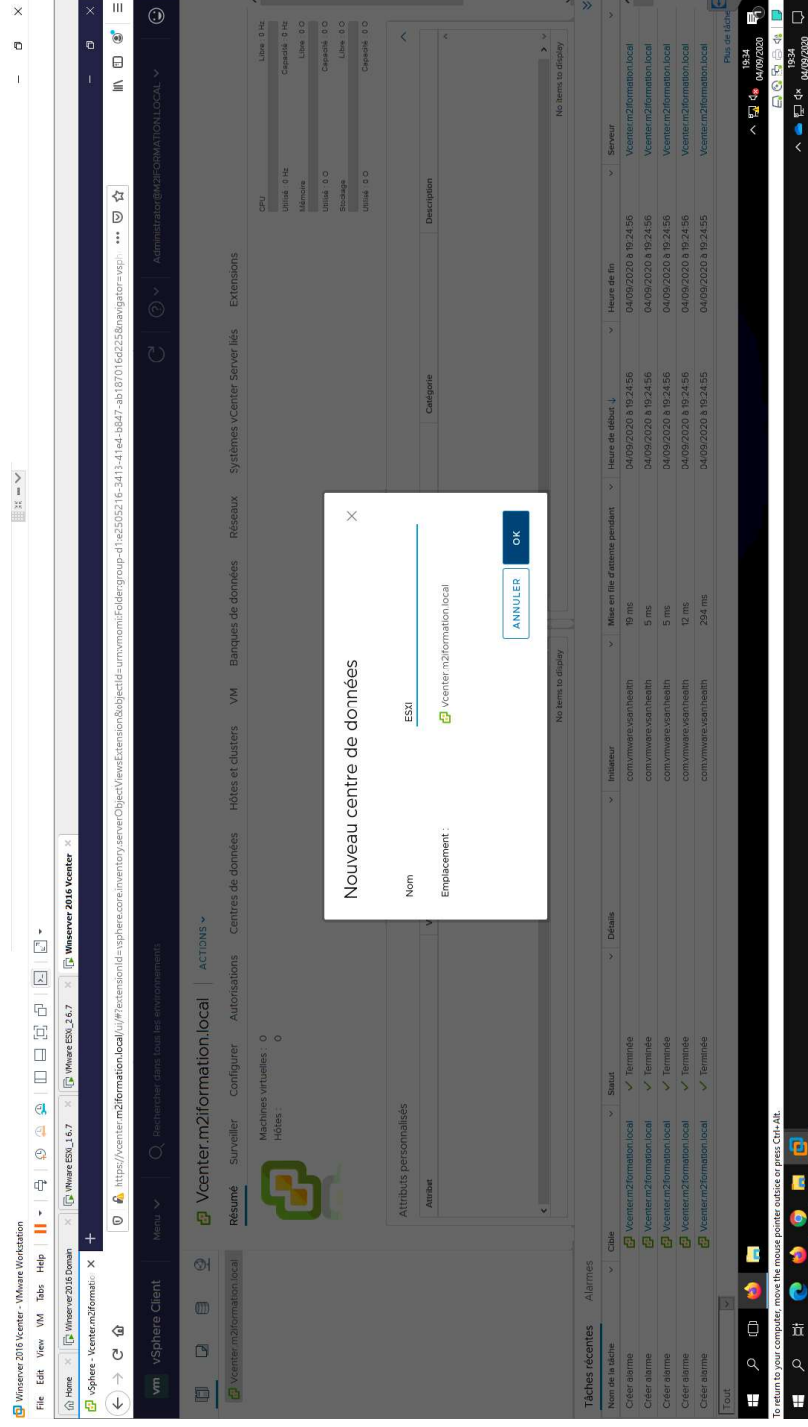
Maxime GUERRERO

Dans Vcenter cliquez sur "actions" puis sur "nouveau centre de données"



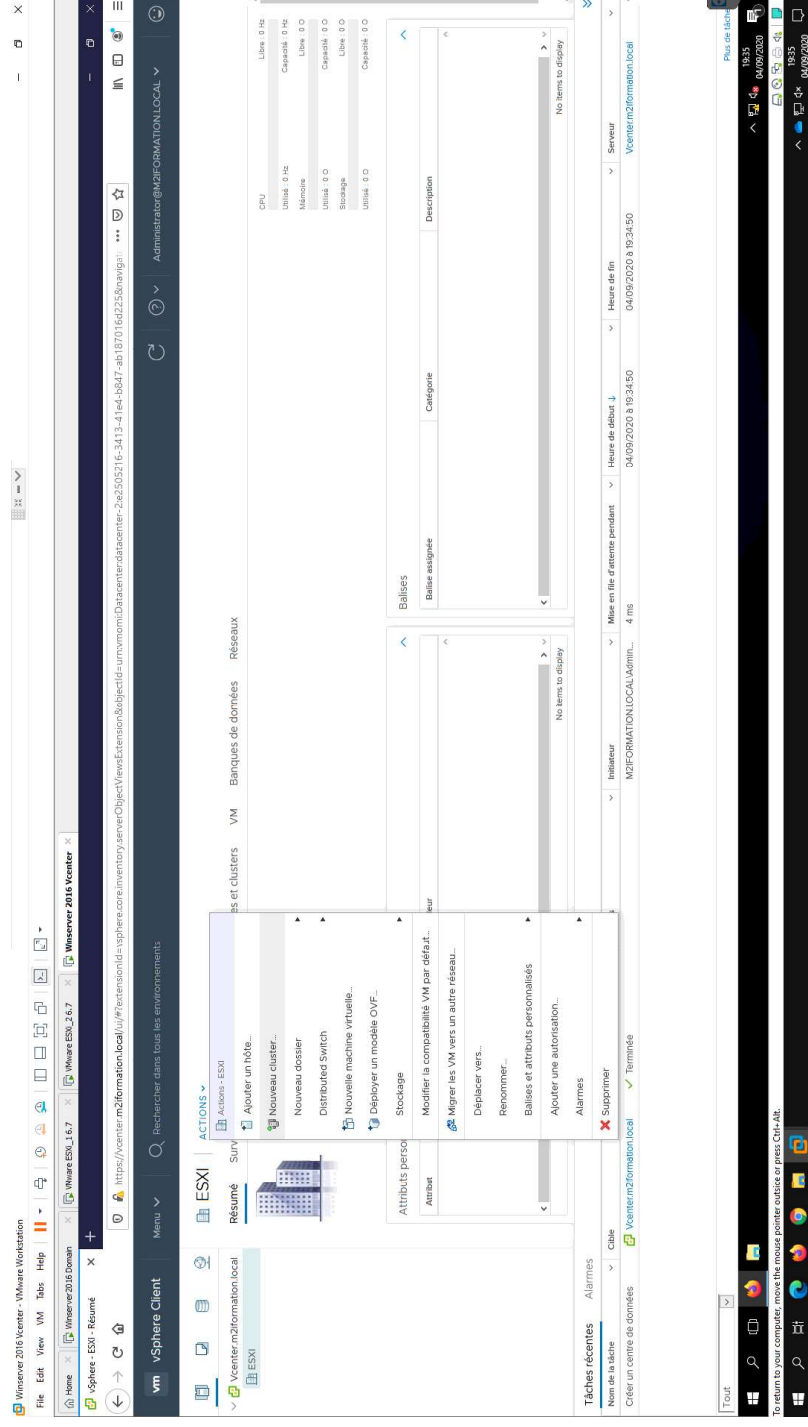
Maxime GUERRERO

Donnez un nom au nouveau centre de données puis cliquez sur "OK"



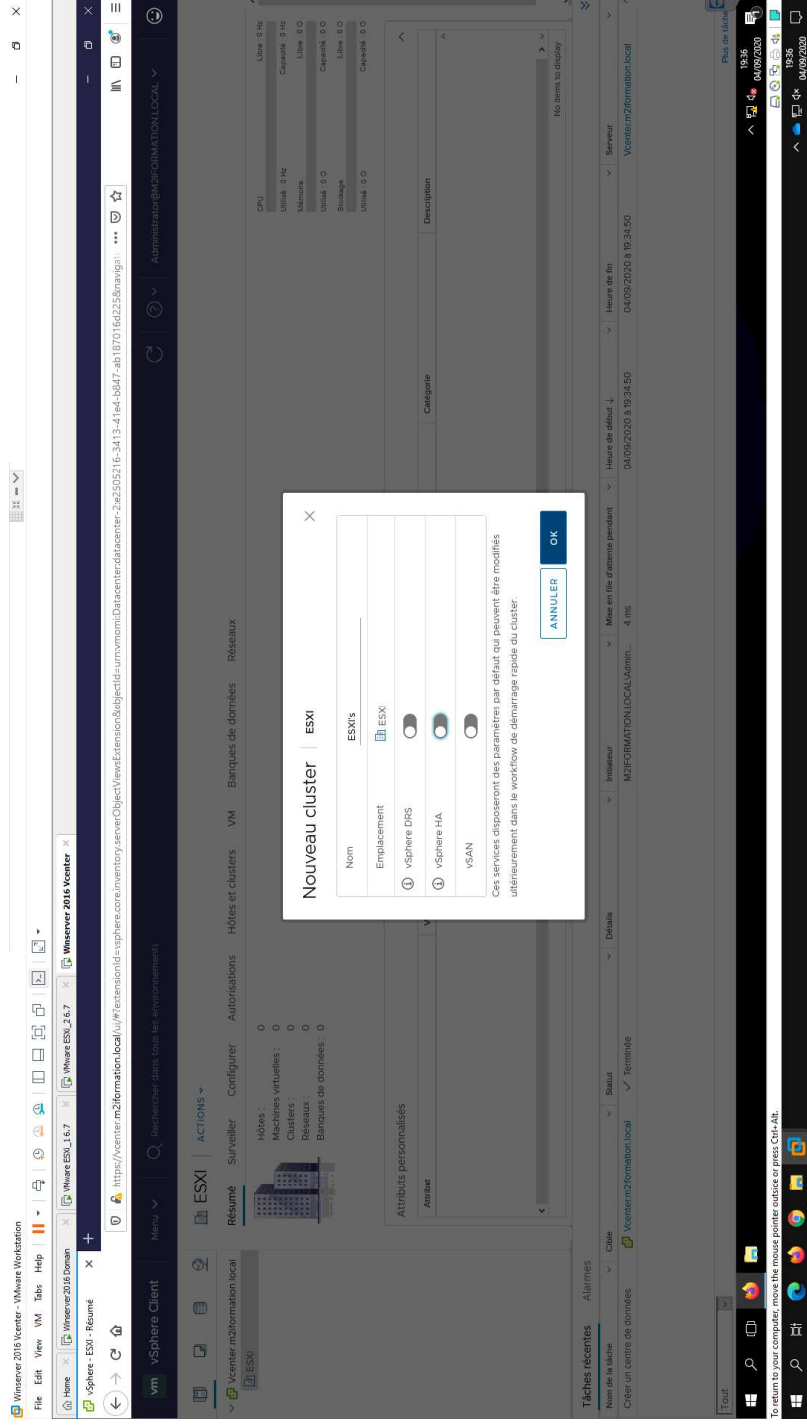
Maxime GUERRERO

Dans votre nouveau centre de données, cliquez sur "actions" puis sur "nouveau cluster"



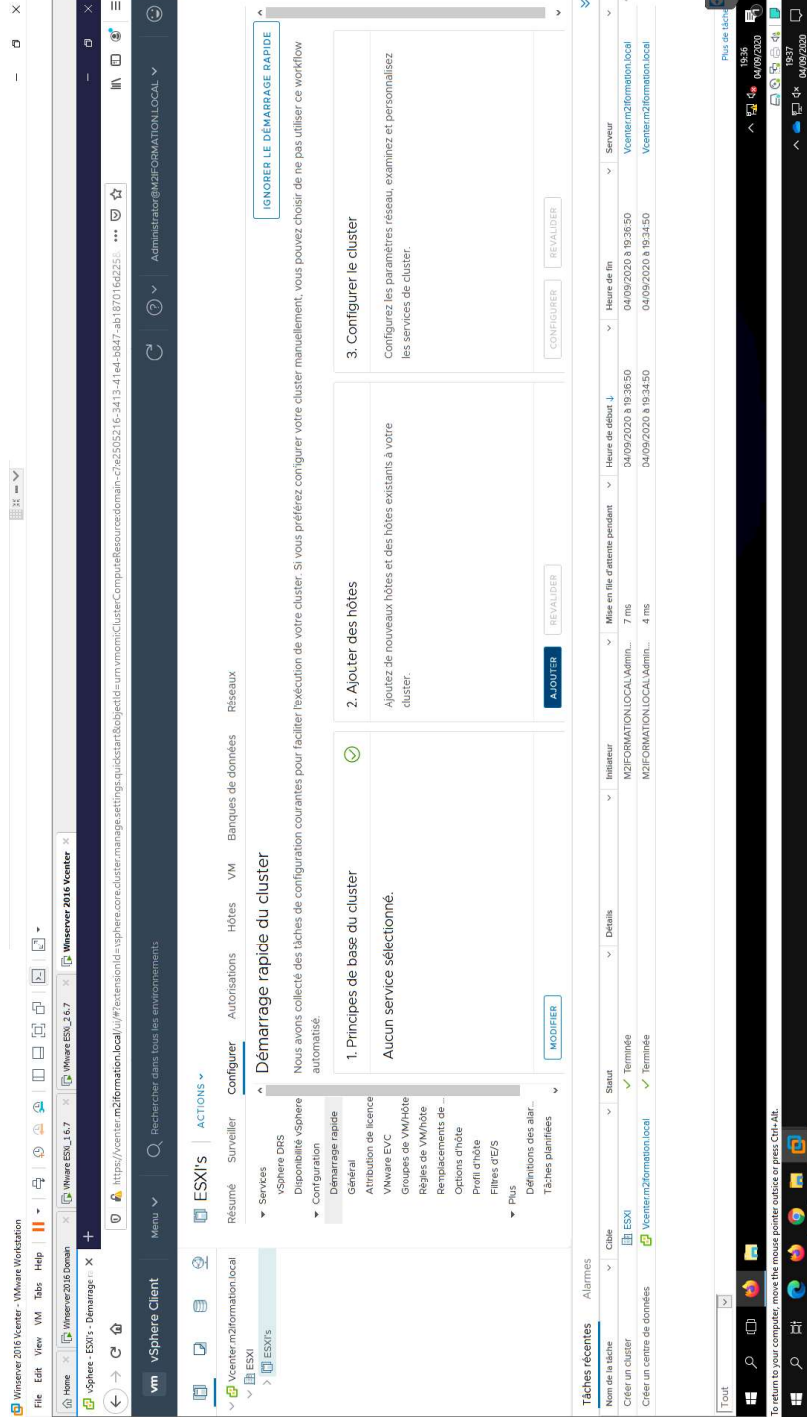
Maxime GUERRERO

Créer un nouveau cluster, puis cliquez sur "OK"

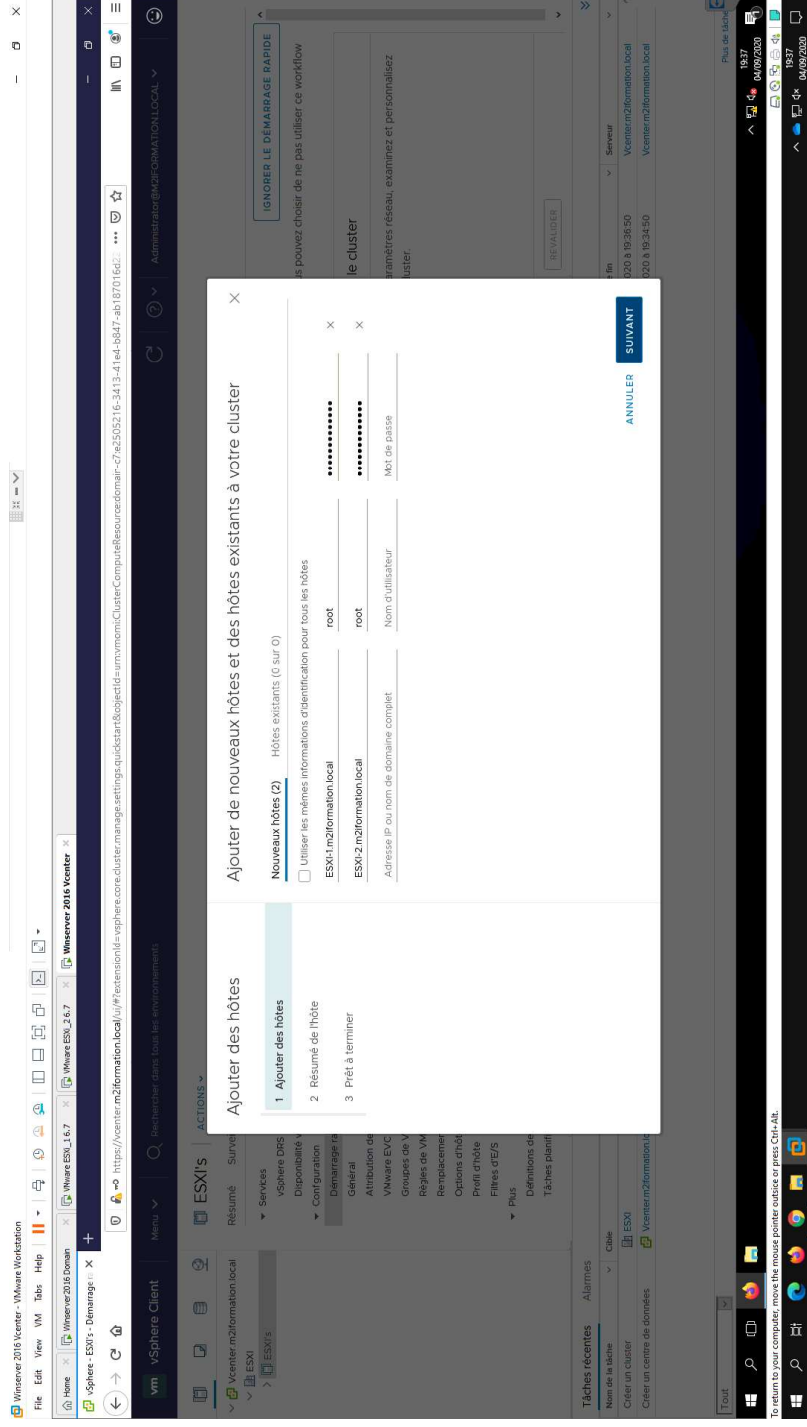


Maxime GUERRERO

Dans votre nouveau cluster, allez dans "configurer" et cliquez sur "ajouter" dans catégorie "ajouter des hôtes"

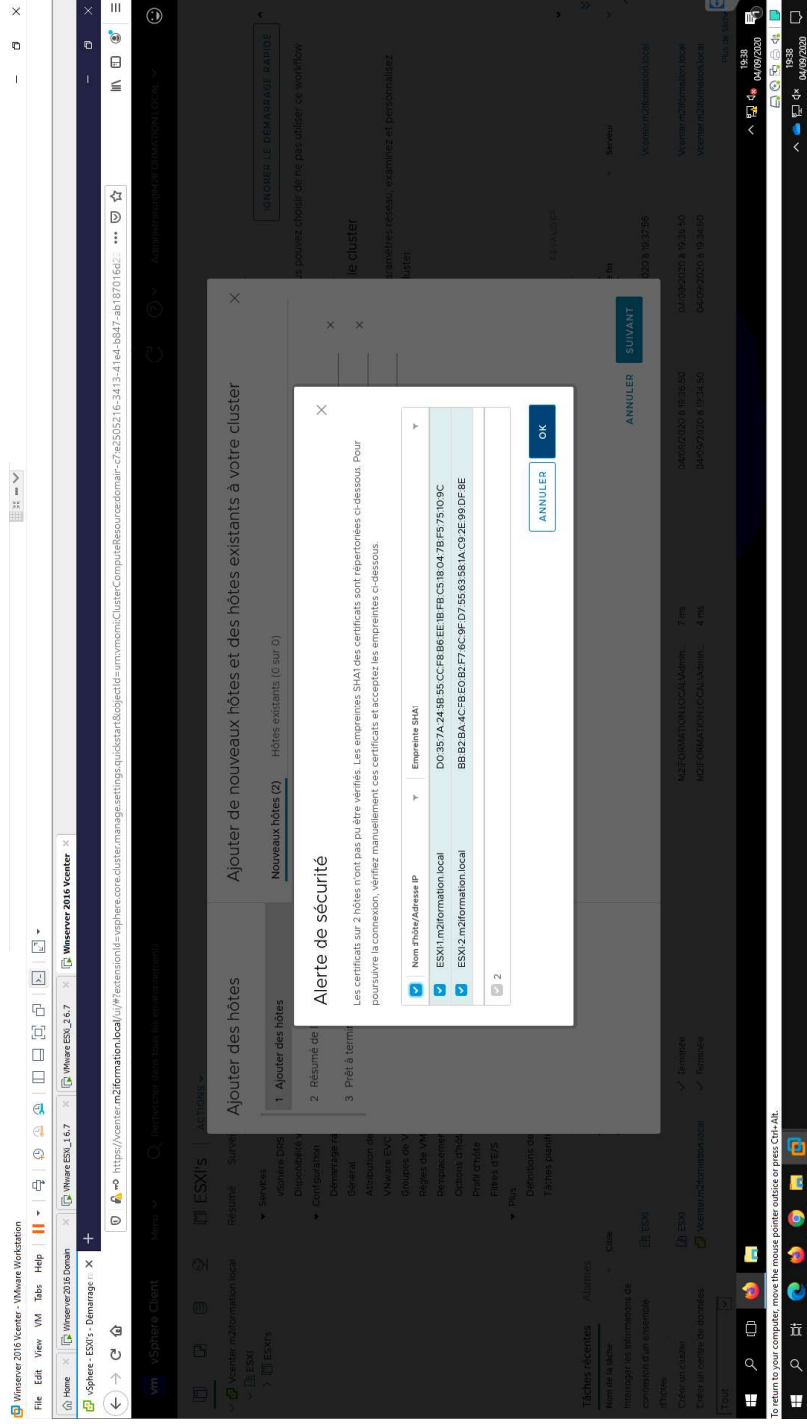


Renseignez vos serveur ESXi ainsi que leur identifiant et cliquez sur "suivant"



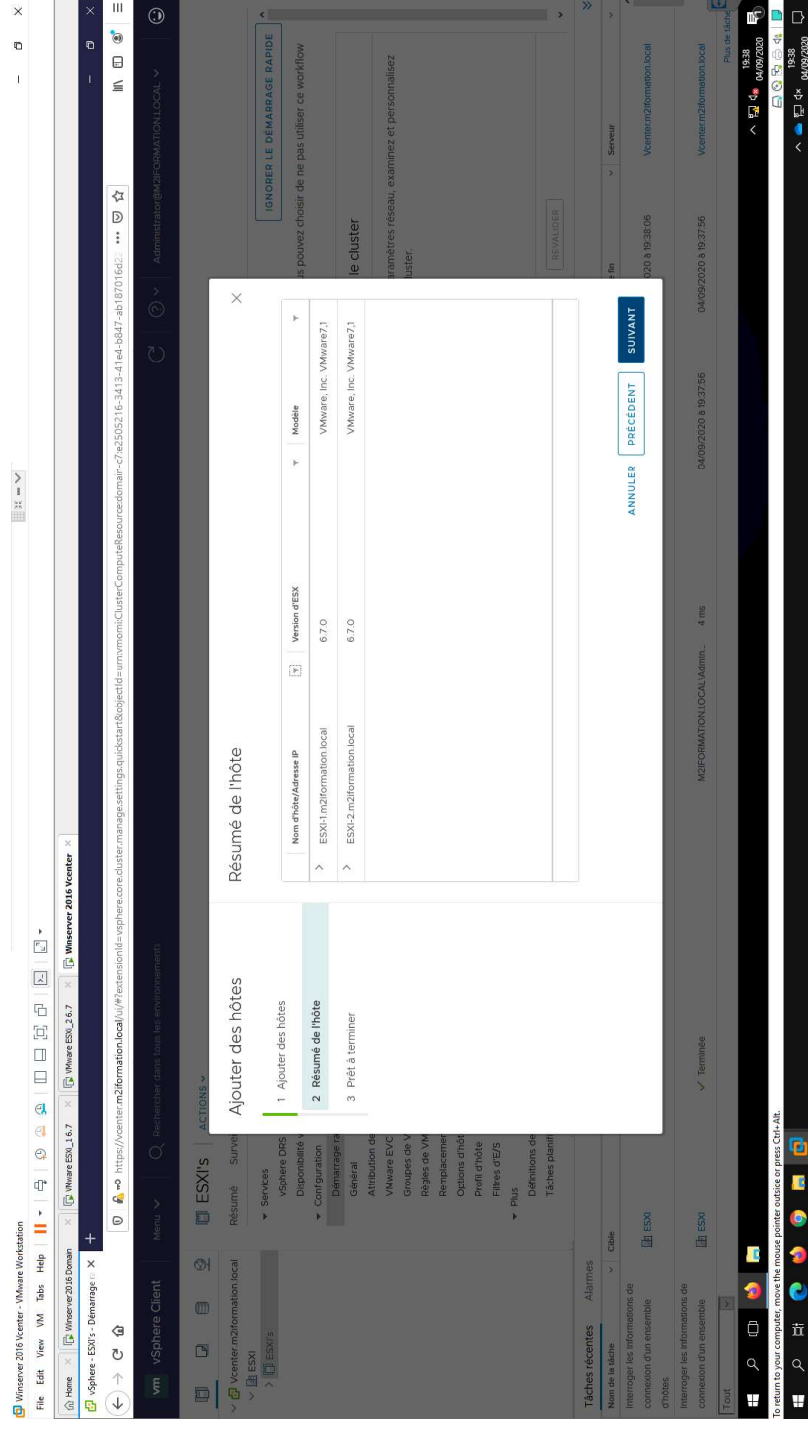
Maxime GUERRERO

Enregistrez les certificats des ESXi puis cliquez sur "OK"

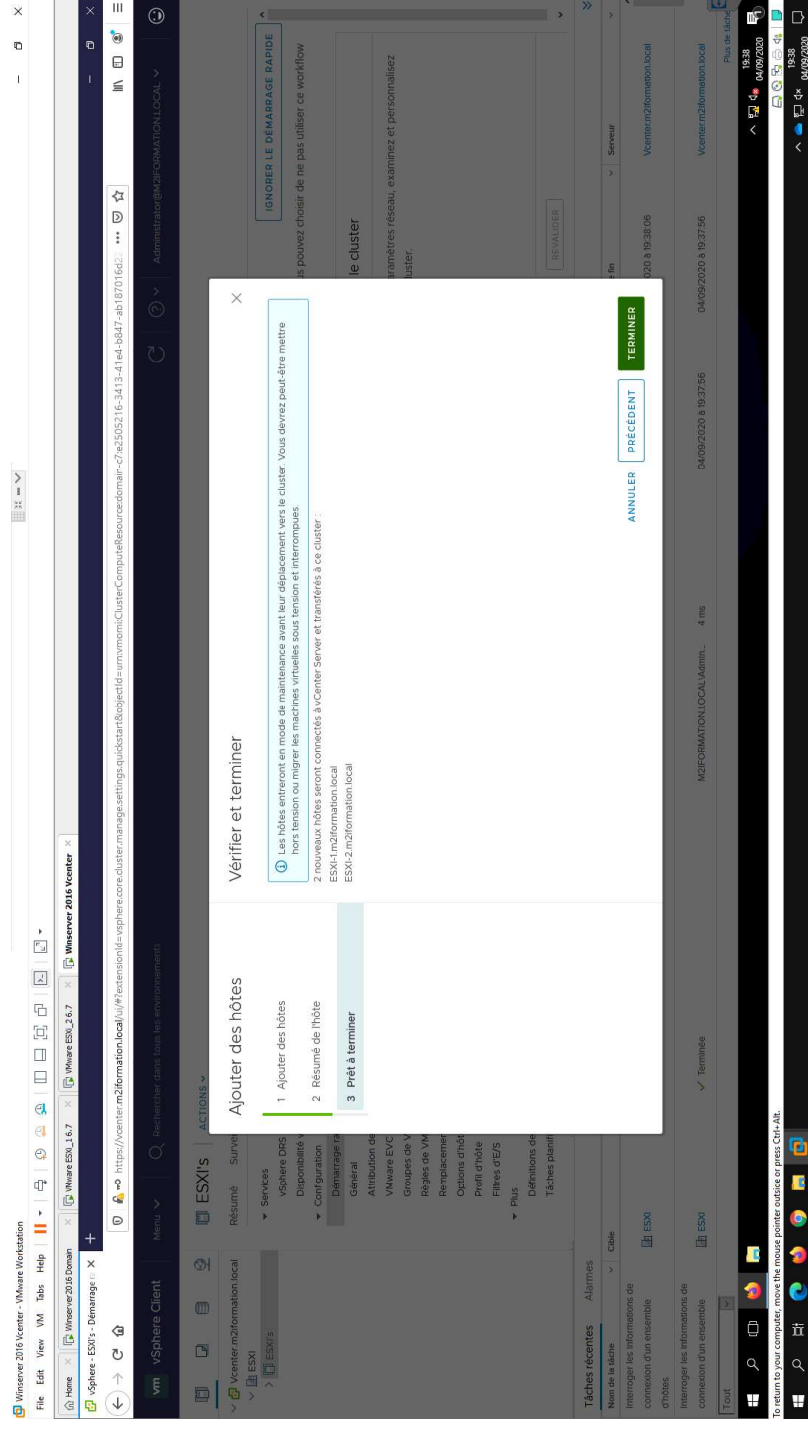


Maxime GUERRERO

Cliquez sur "suivant"



Cliquez sur "terminer"



Les 2 hôtes ont bien été intégré (en mode maintenance) au Vcenter

The screenshot displays the VMware vSphere Client interface. The top navigation bar includes 'Menu', 'Rechercher dans tous les environnements', and 'vSphere Client'. The left sidebar shows the hierarchy: 'vcenter.m2information.local' > 'ESXi's' > 'ESXi-1.m2information.local' and 'ESXi-2.m2information.local'. The main content area is divided into two tabs: 'Résumé' and 'Hôtes'. The 'Hôtes' tab is active, showing a table of ESXi hosts.

Nom	État	Mode de maintenance	Statut	Cluster	% CPU utilisé	% mémoire consommée	État HA	Temps de fonctionnement...
esxi-1.m2information.local (Mode de maintenance)	Normal	Mode de maintenance	Terminé	ESXi's	1%	11%	? S/O	77 minutes
esxi-2.m2information.local (Mode de maintenance)	Normal	Mode de maintenance	Terminé	ESXi's	12%	11%	? S/O	53 minutes

Below the table, there is a section for 'Tâches récentes' (Recent Tasks) with a table of operations:

Nom de la tâche	Catégorie	Statut	Détails	Mise en file d'attente pendant	Heure de début	Heure de fin	Serveur
Définir l'hôte sur l'état souhaité et le déplacer vers le cluster	ESXi	Terminé	Passage en mode maintenance sur l'hôte	15 ms	04/09/2020 à 19:38:31	04/09/2020 à 19:38:33	vcenter.m2information.local
Définir l'hôte sur l'état souhaité et le déplacer vers le cluster	ESXi	Terminé		14 ms	04/09/2020 à 19:38:31	04/09/2020 à 19:38:33	vcenter.m2information.local
Ajouter l'hôte autonome	ESXi	Terminé		8 ms	04/09/2020 à 19:38:16	04/09/2020 à 19:38:31	vcenter.m2information.local

The bottom of the screen shows the Windows taskbar with the time 18:39 and date 04/09/2020.

Maxime GUERRERO