

Sur FreeNAS, appuyez sur la touche "1" et faite "entrée" (enter)



Séléctionnez votre carte réseau principale (1 pour moi(EM0)) et appuyez sur "entrée" (enter)



configuration de base) puis sur "entrée" (enter) Appuyez sur "n" (ne veux pas supprimer la



Appuyez sur "n" (ne veux pas de DHCP) puis sur "entrée" (enter)



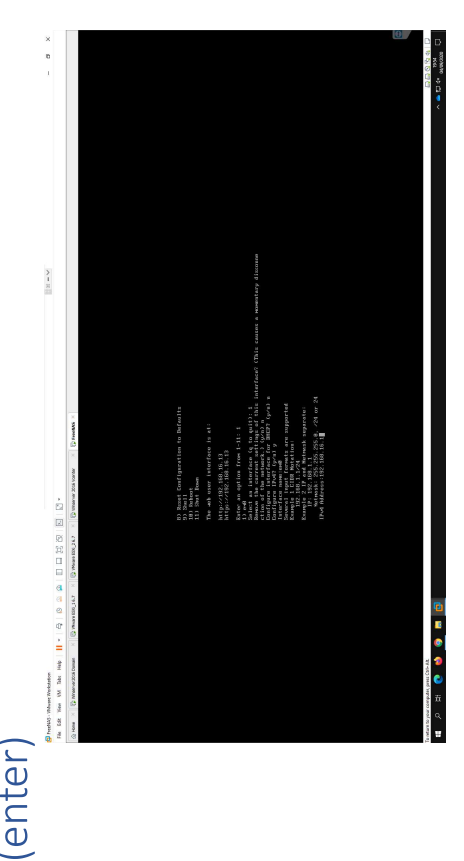
Appuyez sur "y" (configuration ipv4) puis sur "entrée" (enter)



Renseignez le nom de votre interface réseau (EM0 pour moi), et appuyez sur "entrée" (enter)



assignez a FreenAS 11.3 et appuyez sur "entrée" Renseignez l'adresse IP static que vous voulez



Renseignez le masque de sous-réseau et appuyez sur "entrée" (enter)



Appuyez sur "n" (veux pas d'ipv6) puis appuyez sur "entrée" (enter)



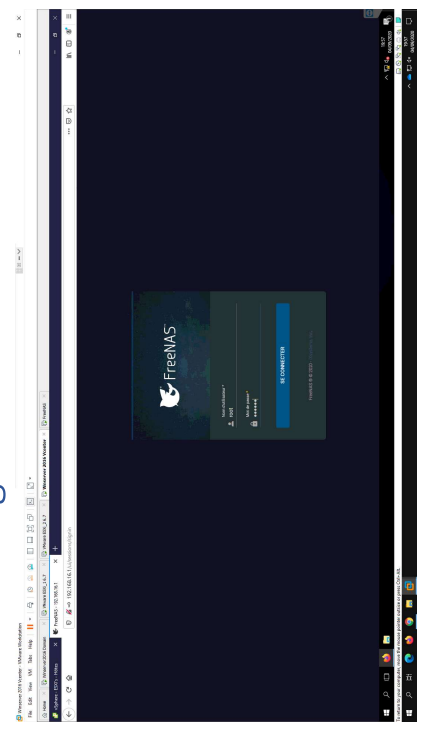
Les informations de connections ont changée, redémarrer le FreeNAS 11.3 en renseignant le code "10" puis appuyez sur "entrée" (enter)



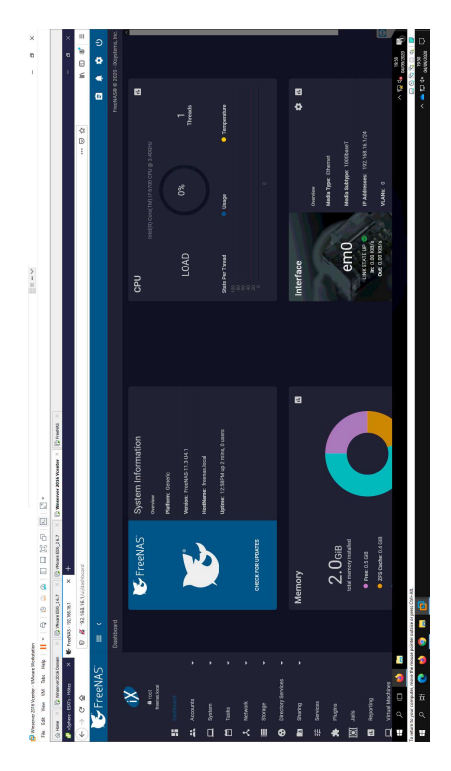
Confirmez le redémarrage en appuyant sur la touche "y" puis sur "entrée" (enter)



Free NAS 11.3 grace a son adresse IP ainsi qu'aux identifiants renseignez durant son installation Connectez-vous sur l'interface web de votre

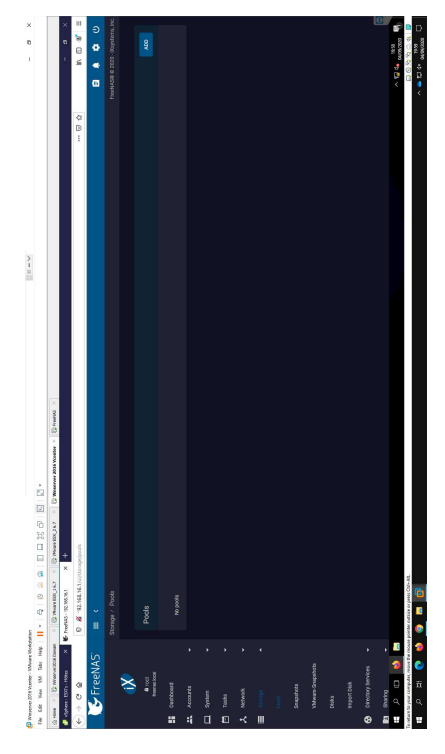


Votre FreeNAS 11.3 est maintenant configuré

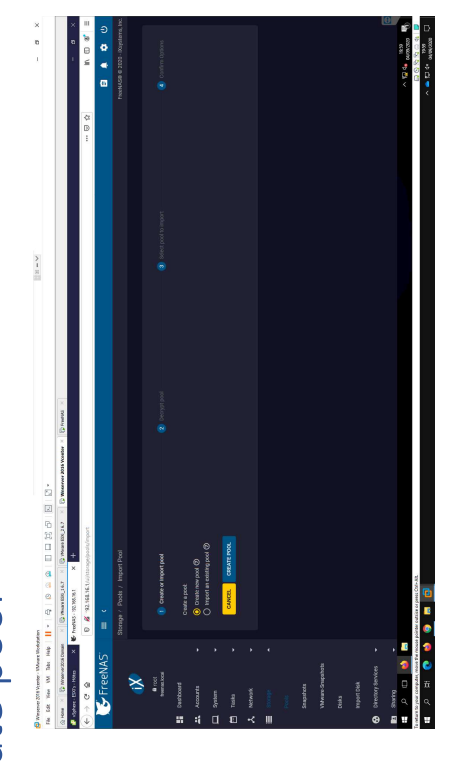




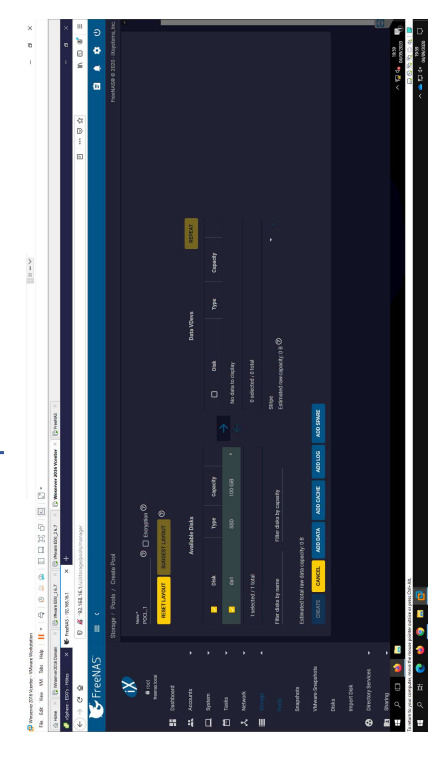
Cliquez sur "storage" puis "pools", en fin cliquez sur "ADD"



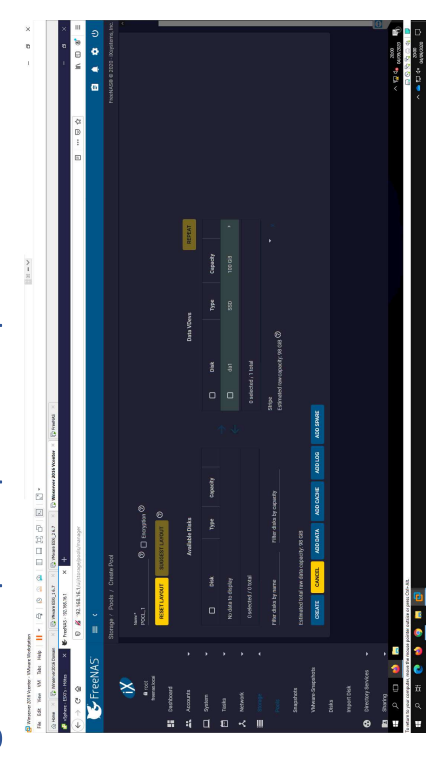
Sélectionnez "create new pool" et cliquez sur "create pool"



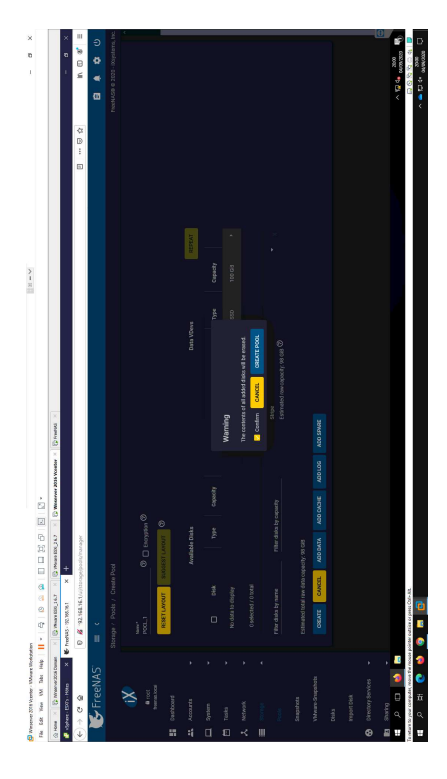
Renseignez le nom de se nouveau pool et selectionnez le disque associé



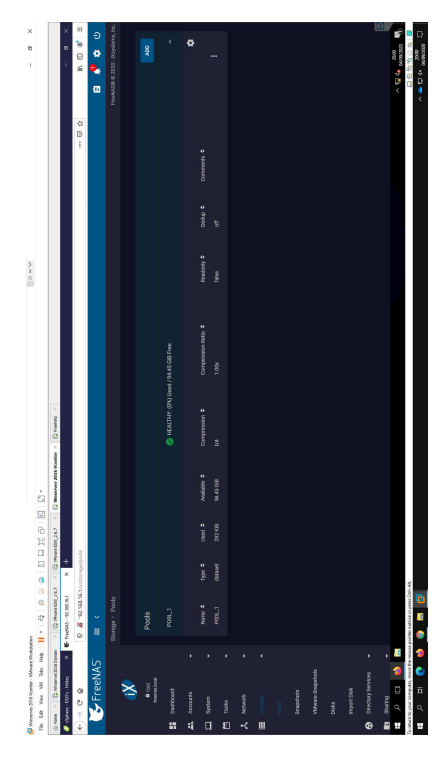
Cliquez sur la flèche a coter du disque pour l'intégrer au pool puis cliquez sur "create"



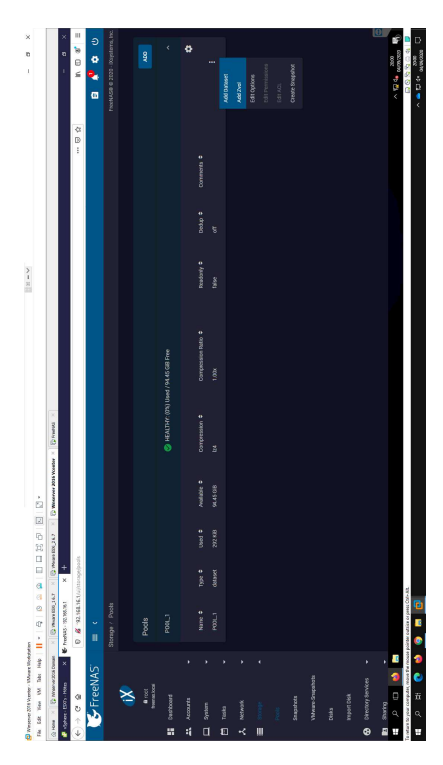
Cochez "confirm" et cliquez sur "create pool"



Cliquez sur les 3 petits points a droite de votre nouveau volume

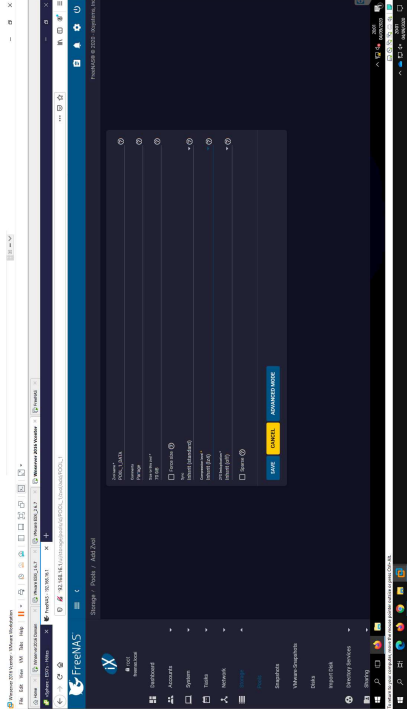


Cliquez sur "Add zvol"

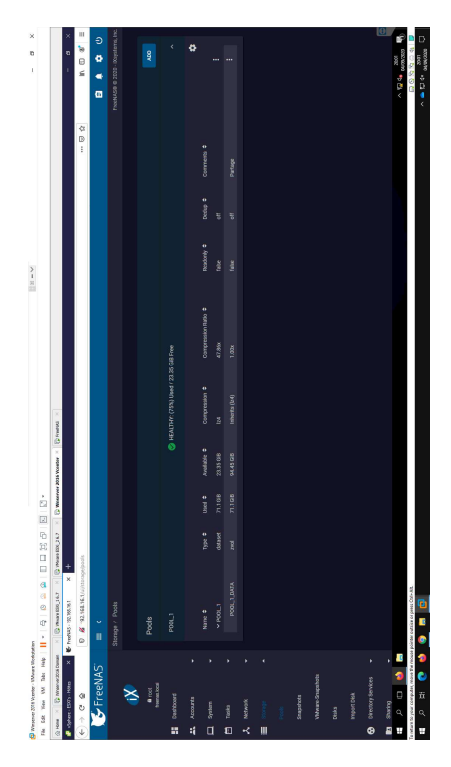


Maxime GUERRERO

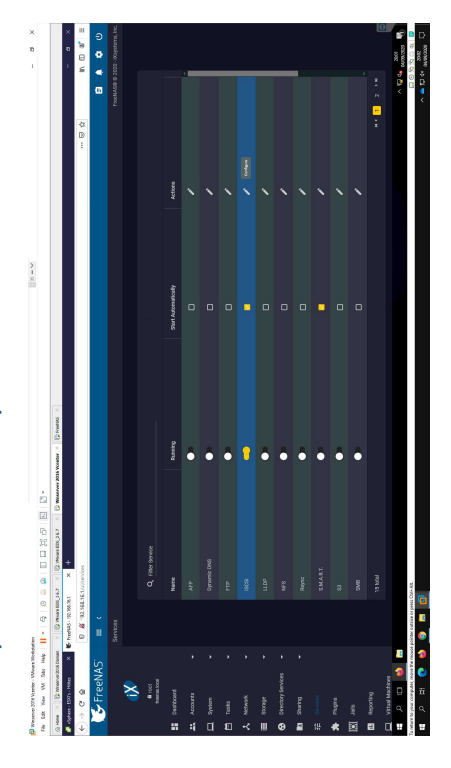
souhaitez (maximum 70% du disque) et cliquez sur Renseignez le nom de ce zvol ainsi que la taille



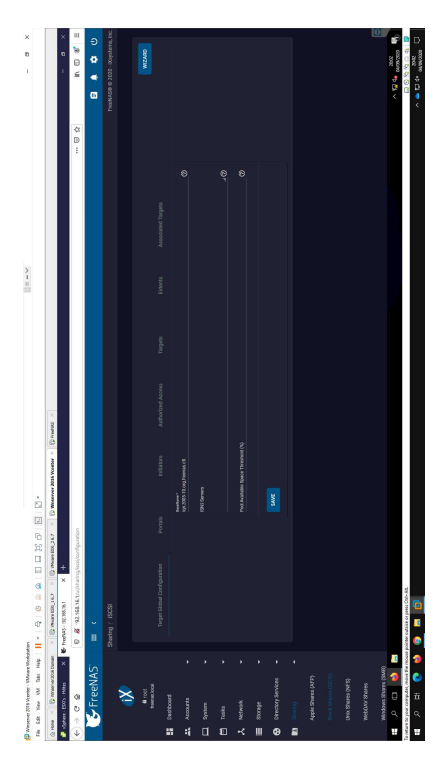
Le zvol est maintenant créer



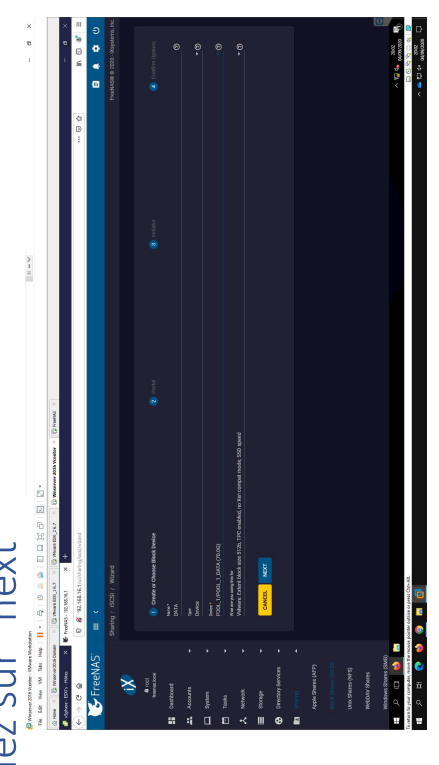
Cliquez sur "services" et activé le service "ISCSI", ensuite cliquez sur le stylo a droite de ISCSI



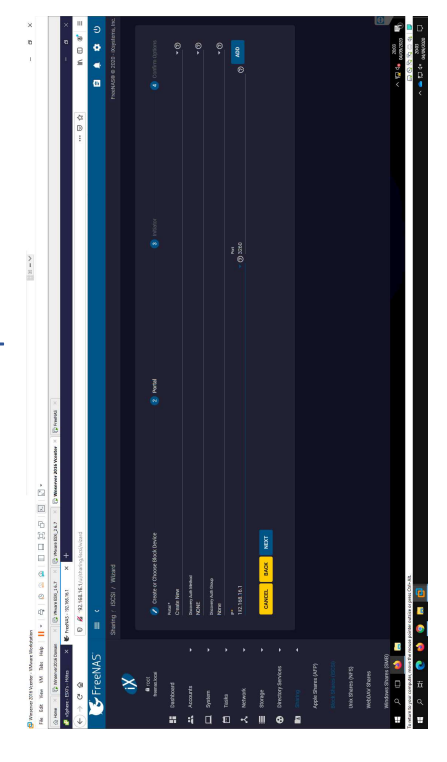
Cliquez sur "wizard"



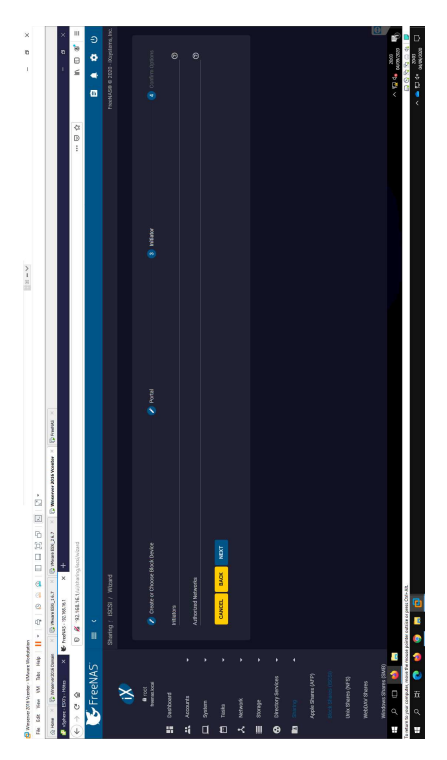
options necessaire via les menus déroulants et Donnez un nom au partage et renseignez les cliquez sur "next"



Renseignez les options necessaire via les menus déroulants et cliquez sur "next"



Cliquez sur "next"



Cliquez sur "submit" votre partage est créer

