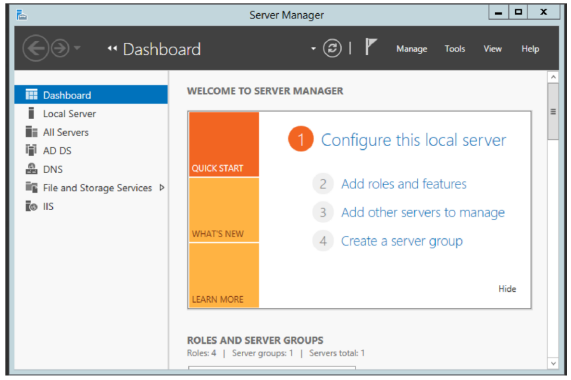
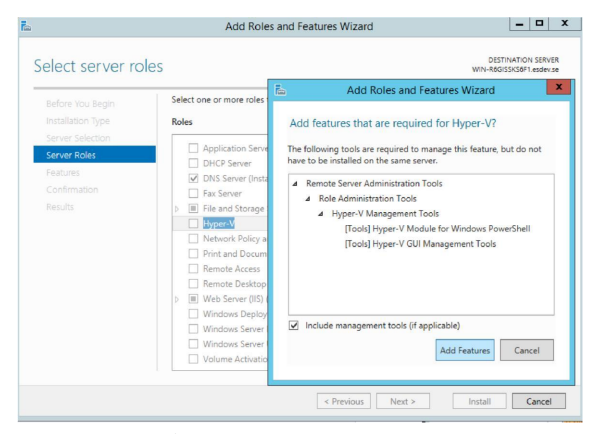


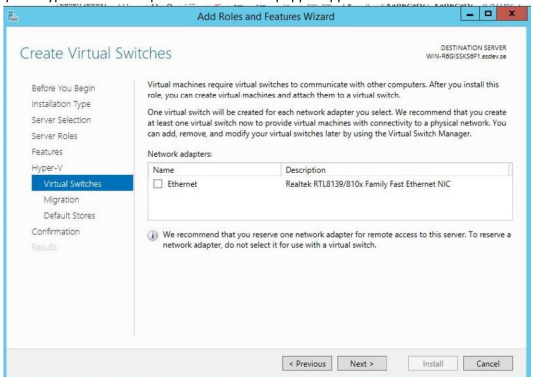
Hyper-v Virtualisering



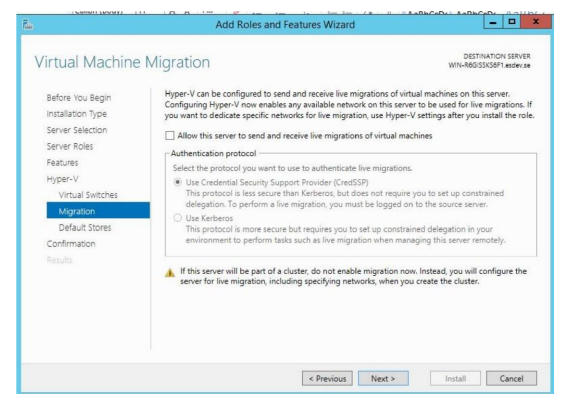
Börja med att öppna server manager. Tryck på 2 add roles and features -> Next -> Next -> Next



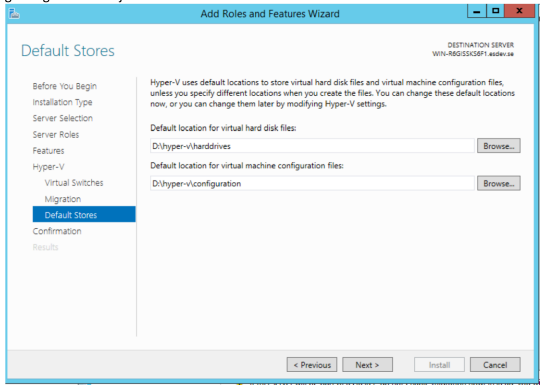
Kryssa I hyper-v och klicka på add features som poppar upp. -> Next -> Next -> Next



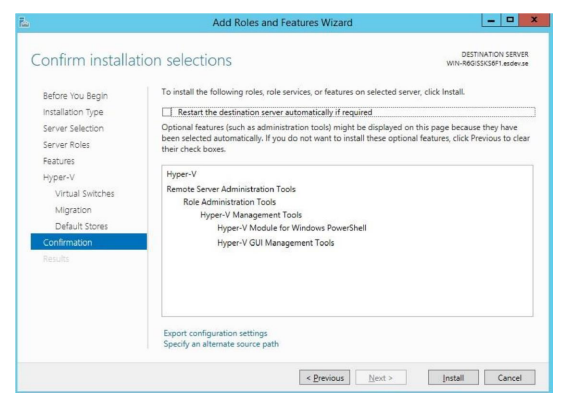
Kryssa i ditt lan nätverk som har internet anslutning. Klicka next ->



Ingenting vi behöver just nu så Next ->

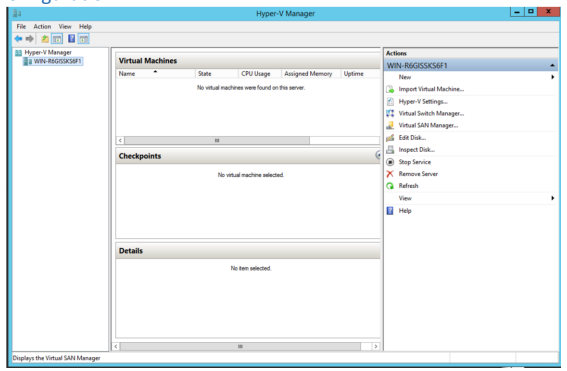


Jag ändrar dessa mappar för jag sitter med en ssd och vill inte få slut på utrymme. Men ni kan lämna det som det är om ni inte har utrymme problem. Next->

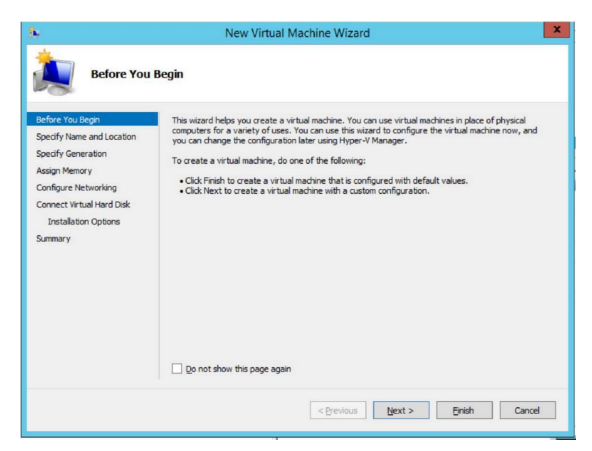


Klicka på Install -> Installationen klart. Starta om datorn efter installlationen. Som för oss vidare till:

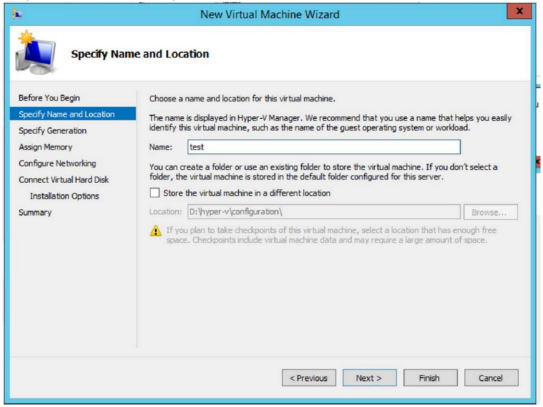
Konfiguration



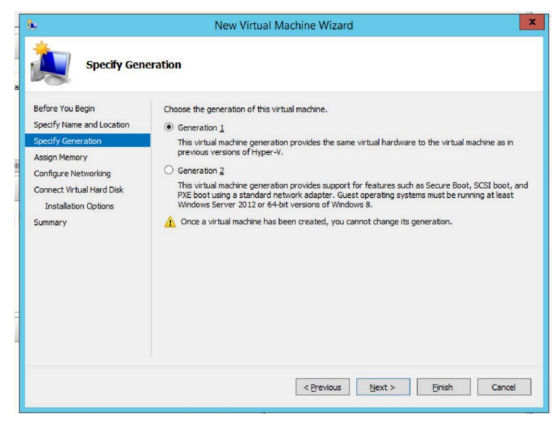
Skriv in hyper-v manager i sök på stat menyn så får du upp denna bild. Här konfigurerar du dina hyper-v machiner. För guidens syfte så lägger vi till en ny virtuell maskin Klicka på new -> virtual machine.



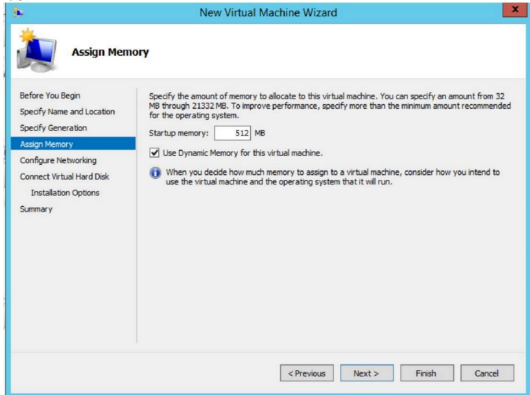
Vi skapar den manuellt så vi trycker next ->



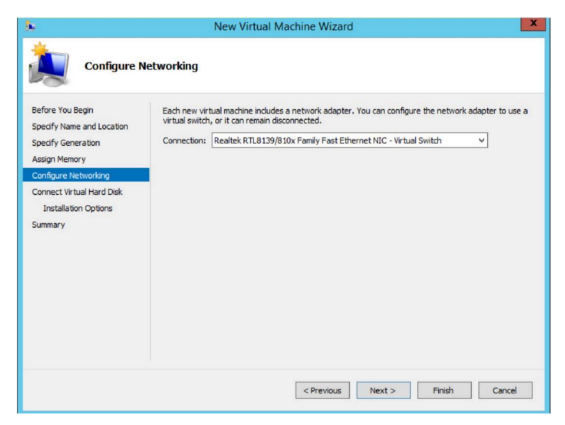
Skriv namn och tryck next.



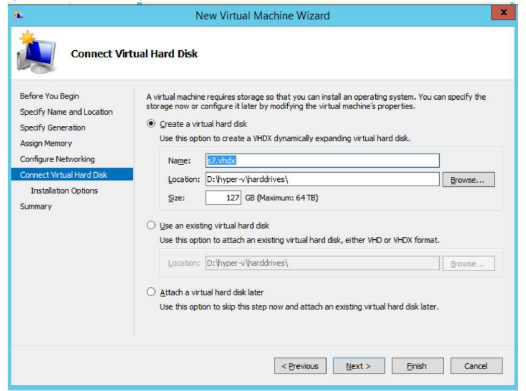
Välj generation 1. -> Next



Kryssa i dynamic memory. Dynamic memory anpassar sig efter hur mycket som du har behov av att använda. Så om det inte kräver mer än 512 mb(minimum) Så använder den inte heller mer. Kan skippa det men det är en sån klockren feature att den bör användas. -> Next

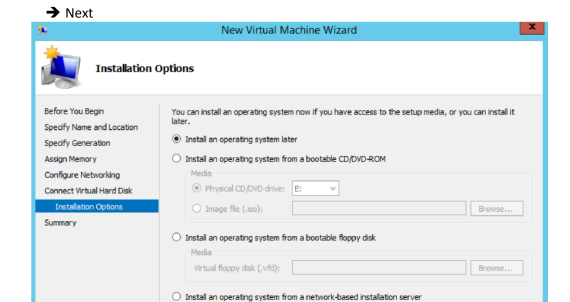


Välj switchen som vi skapade i installationen i rolllistan. (bör bara finnas en) -> Klicka Next

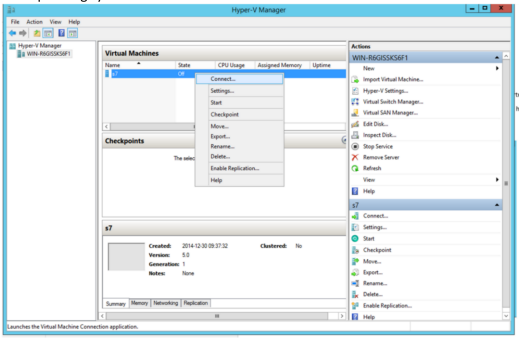


Ändra utrymme om ni behöver, 60 gb är rekommenderat minimum utrymme på en virtuell hårddisk.

(OBS Hårddisken tar bara upp den platesen på hårddisken som den använder så om ni har 10 gb använt på hårddisken så är det 10 gb som gäller på riktiga hårddisken.)



Install operating system later. Next -> Finish.

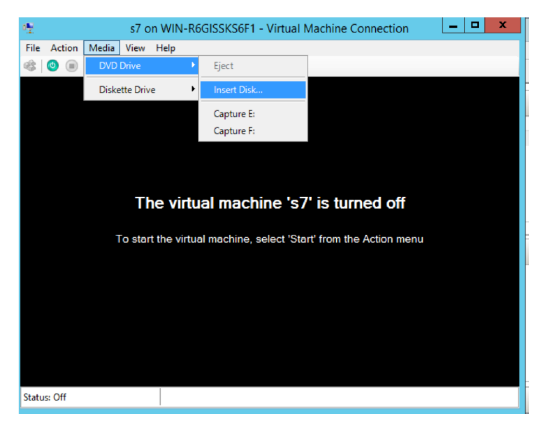


< Previous

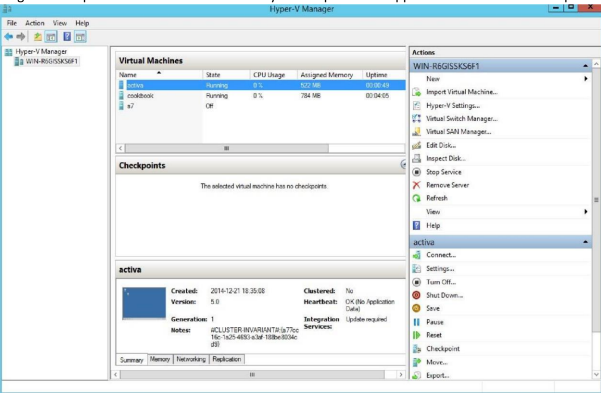
Next >

Finish

Högerklicka på maskinen vi just skapat och tryck connect.



Klicka på media insert disk och browsa till image filen du har eller använd en fysisk cdrom drive för att fånga median på det sättet. När det är klart trycker du på Start knappen så är det bara att köra på!



Så här ser det ut när du har ett par VM körandes, bra enkel administration.