



**Linnéuniversitetet**

Kalmar Växjö

Anvisning

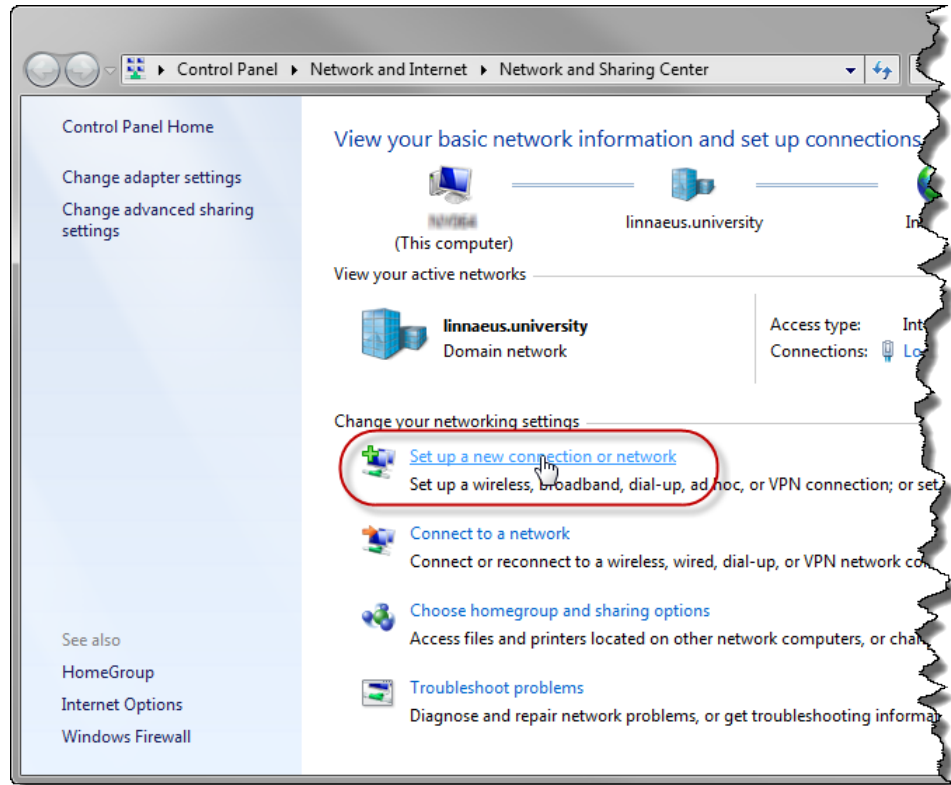
# Konfigurera VPN-anslutning



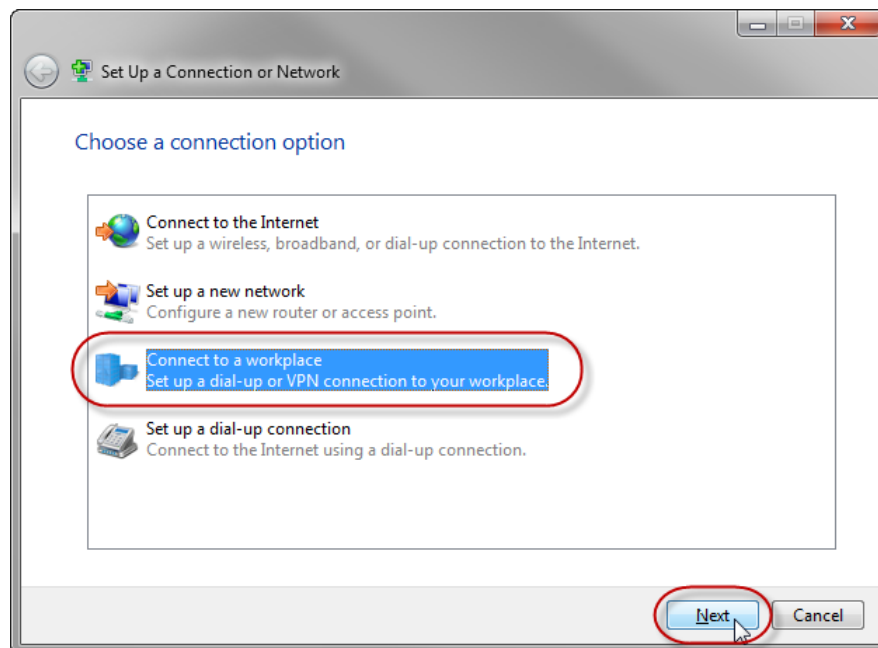
Författare: Mats Loock



1. Öppna **Network and Sharing Center** och klicka på **Set up a new connection or network**.

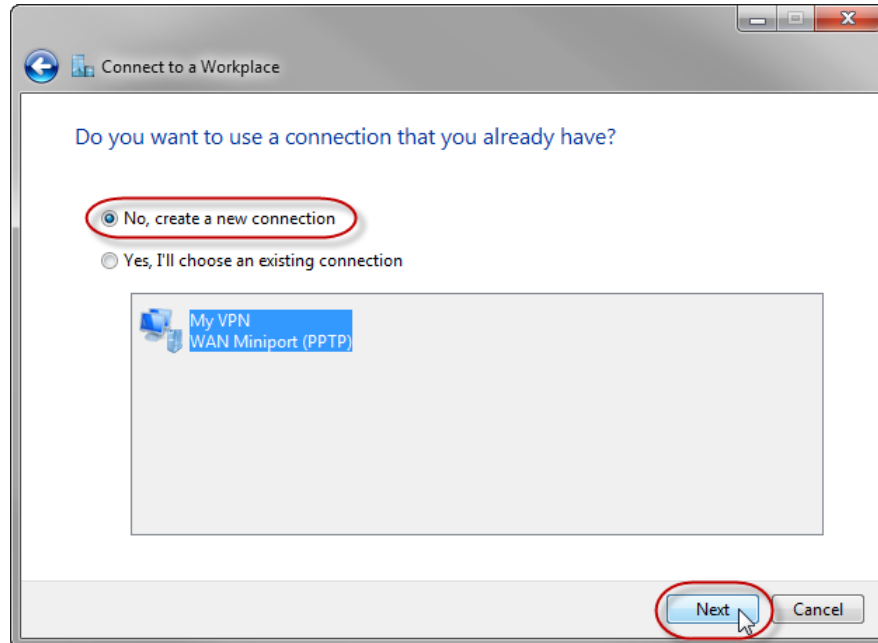


2. a) Välj **Connect to workplace**.  
b) Klicka på **Next**.

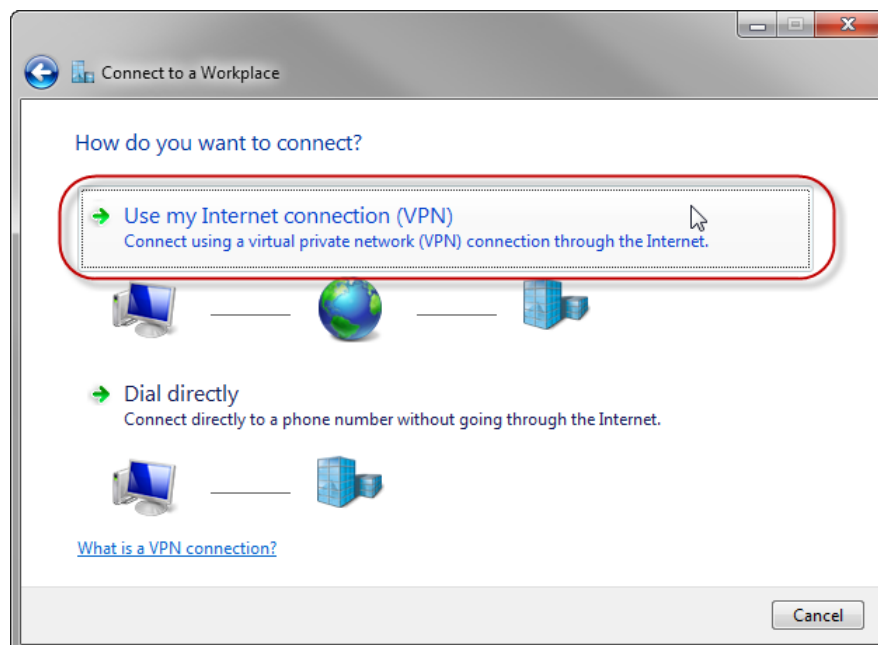




3. Har du redan en eller flera anslutningar visas nedstående fönster. Saknar du anslutningar visas fönstret i nästa steg direkt.
  - a) Markera **No, create a new connection.**
  - b) Klicka på **Next.**



4. Klicka på **Use my Internet connection (VPN).**





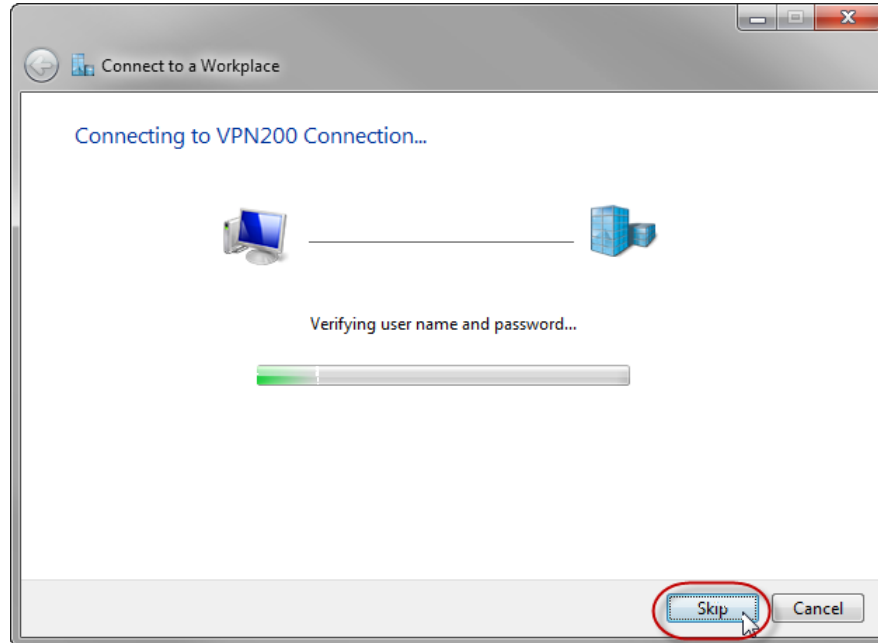
5. a) Ange vpn200.lnu.se vid **Internet address**.
- b) Ange VPN200 Connection vid **Destination name**.
- c) Klicka på **Next**.

6. a) Ange ditt användarnamn vid **User name**.
- b) Ange ditt lösenord vid **Password**.
- c) Välj **Remember this password**.
- d) Ange LNU vid **Domain (optional)**.
- e) Klicka på **Connect**.

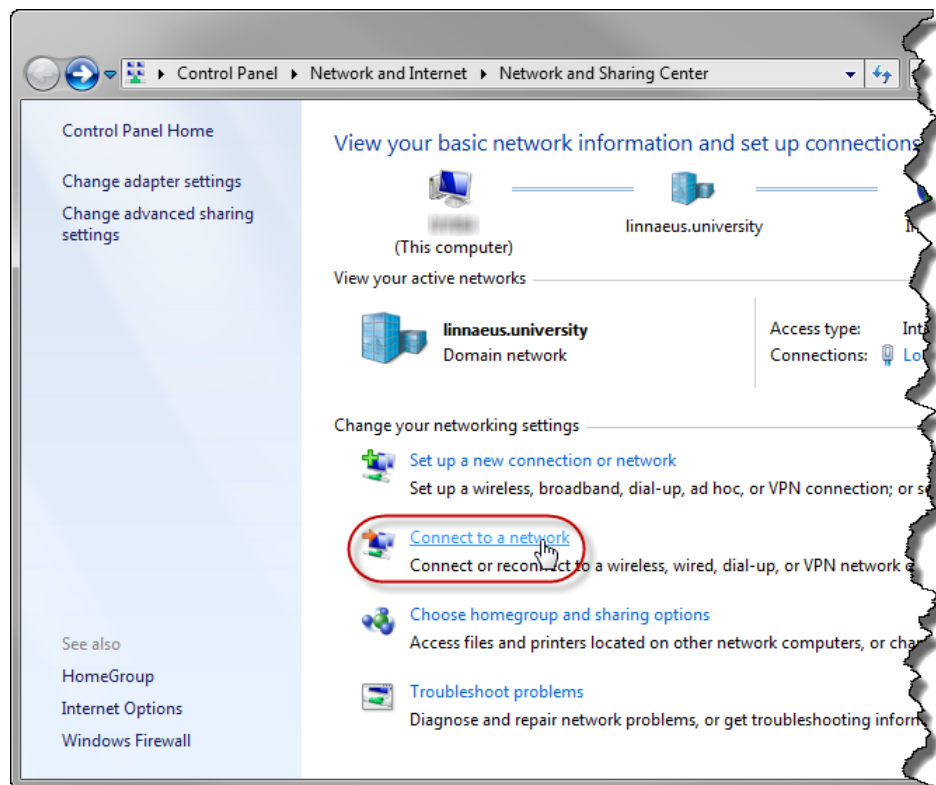


7. KLICKA SNABBT PÅ **Skip**.

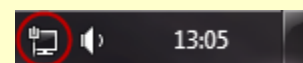
(Gör du inte det kommer anslutningen använda standard-gateway på fjärrnätverket vilket kan få oönskade effekter. Skulle du inte hinna och klicka på **Skip** får du stänga anslutningen efter punkt 9a innan du försätter med instruktionen under punkt 9b.)



8. För att fortsätta konfigureringen av fjärranslutningen klicka på **Connect to a network** i fönstret **Network and Sharing Center**.

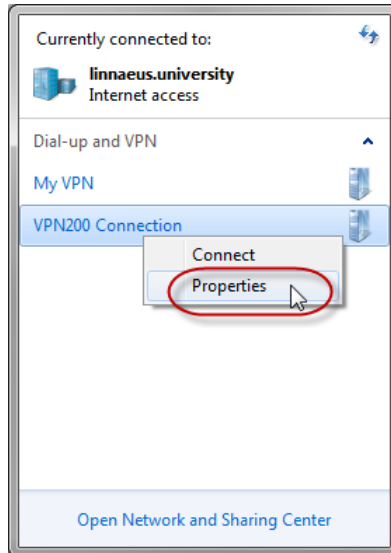


**Tips!** Du kan även klicka på nätverksikonen i meddelandefältet.

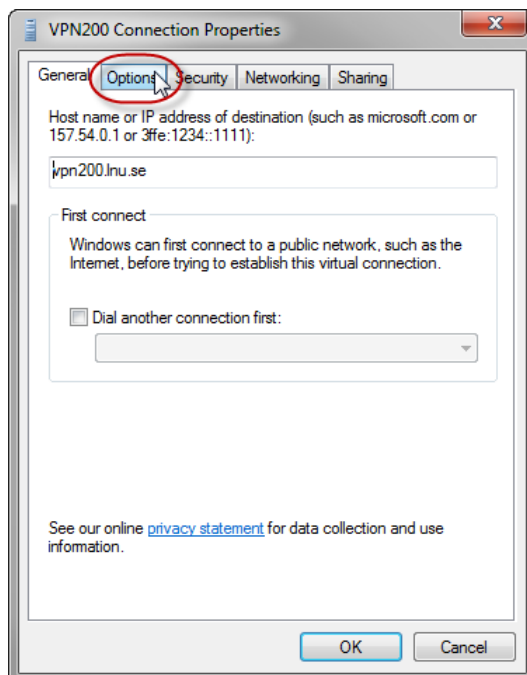




9. Ett fönster visas med dina anslutningar.
  - a) Högerklicka på **VPN200 Connection**.
  - b) Klicka på **Properties** i snabbmenyn som visas.

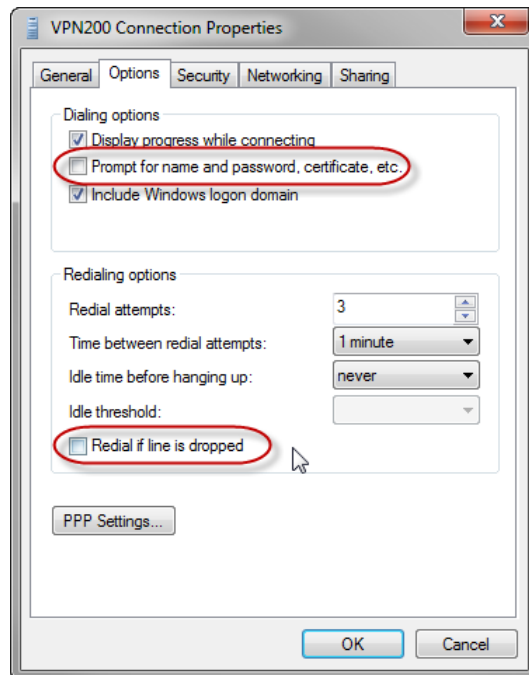


10. Dialogrutan **VPN200 Connection Properties** visas. Välj fliken **Options**.

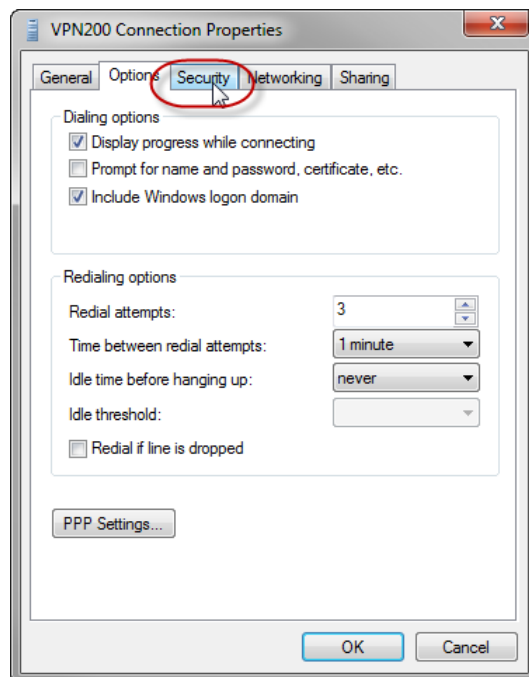




11. a) Avmarkera **Prompt for name and password, certificate, etc..**
- b) Avmarkera **Redial if line is dropped**.

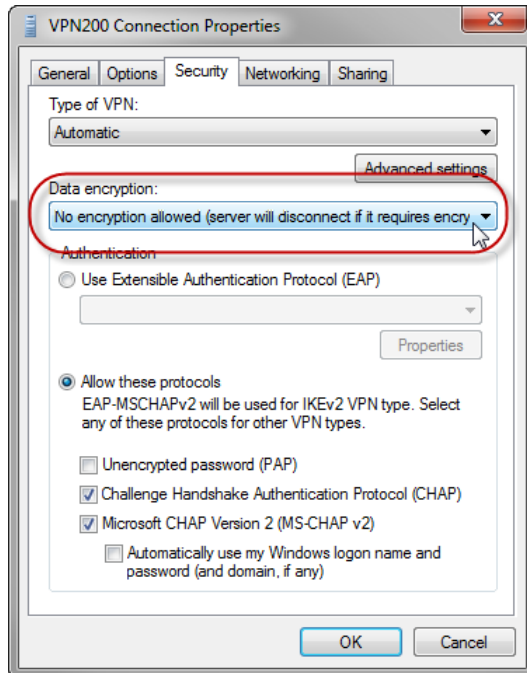


12. Välj fliken **Security**.

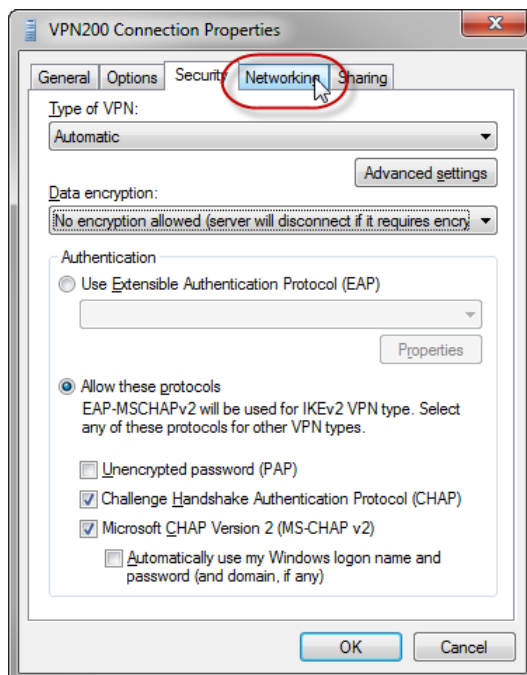




13. Vid **Data encryption** välj **No encryption allowed (server will disconnect if it requires encryption)**.



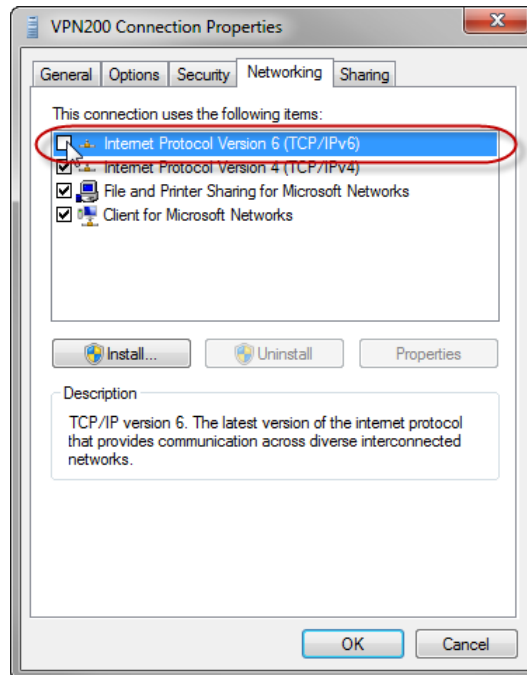
14. Välj fliken **Networking**.





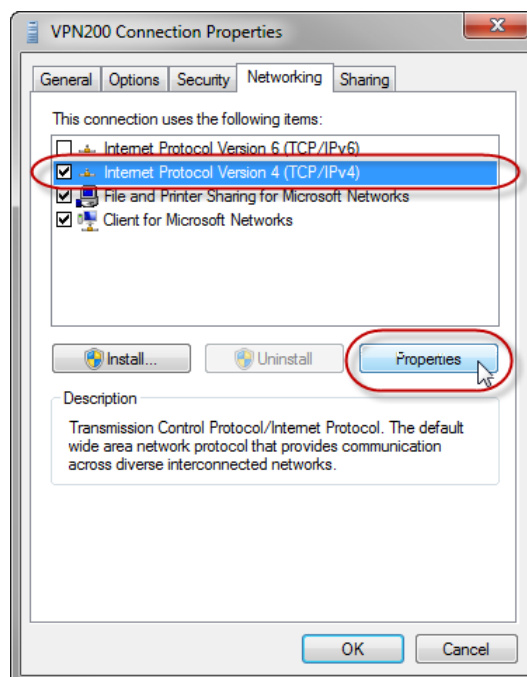


15. Avmarkera **Internet Protocol Version 6 (TCP/IPv6)**.



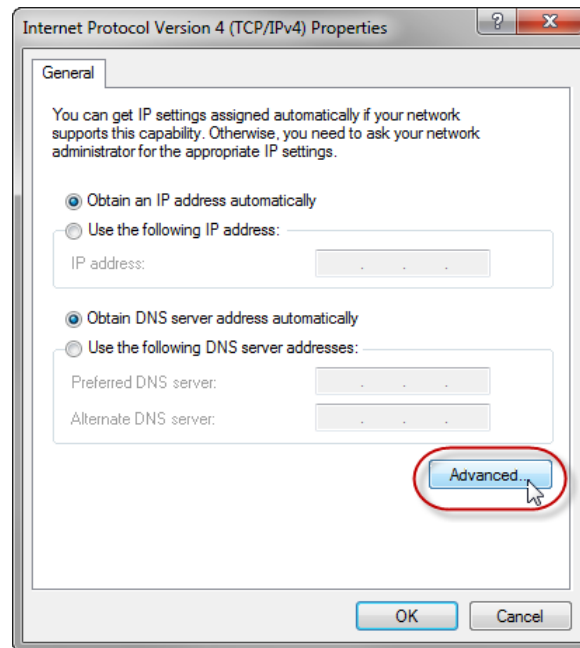
16. a) Markera **Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4)**.

b) Klicka på **Properties**.

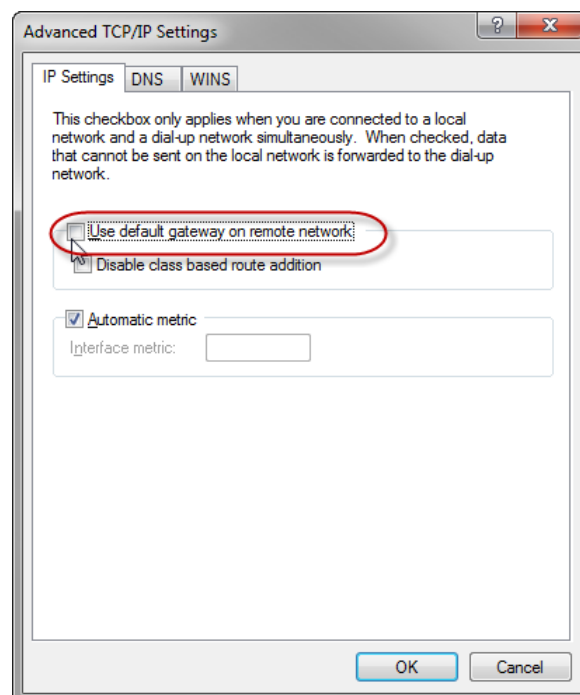




17. Dialogrutan **Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) Properties** visas. Klicka på **Advanced...**



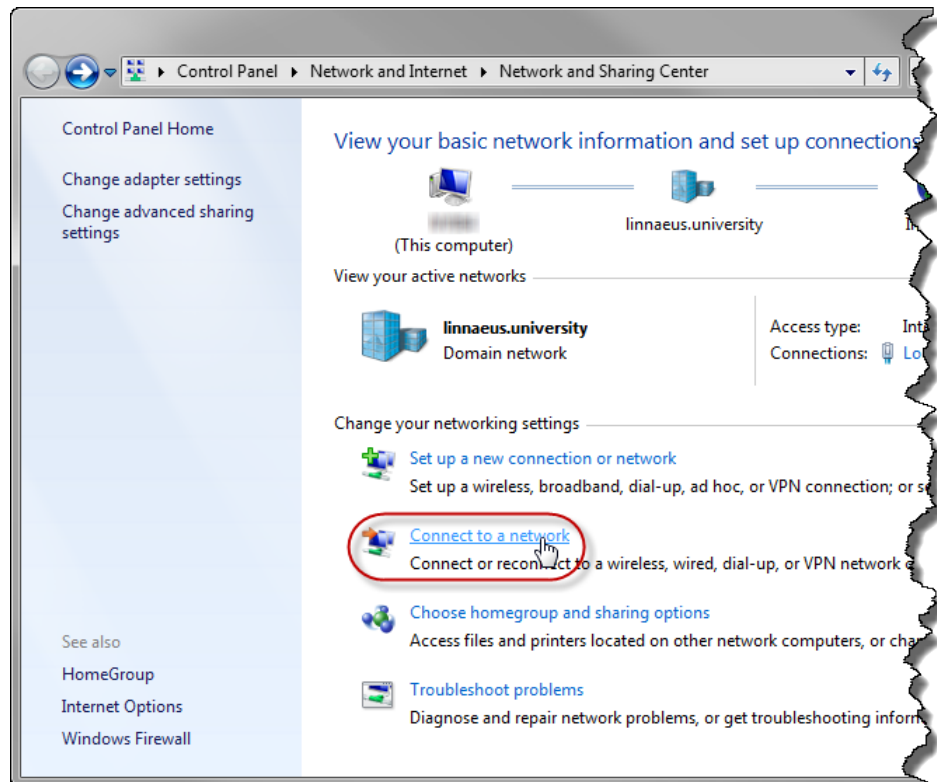
18. Dialogrutan **Advanced TCP/IP Settings** med fliken **IP Settings** visas. Avmarkera **Use default gateway on remote network**.



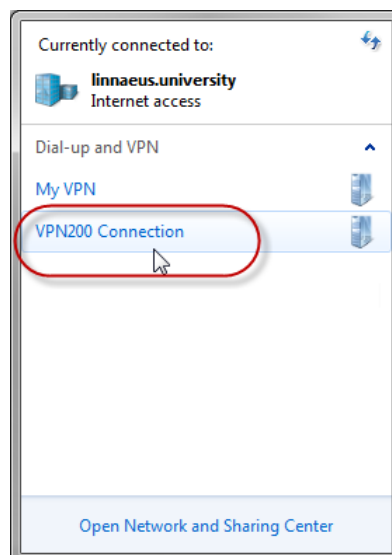
19. Stäng alla öppna dialogrutor genom att klicka på **OK**.



20. I fönstret **Network and Sharing Center** klickar du på **Connect to a network** för att använda den nya fjärranslutningen.



21. Klicka på **VPN200 Connection**.

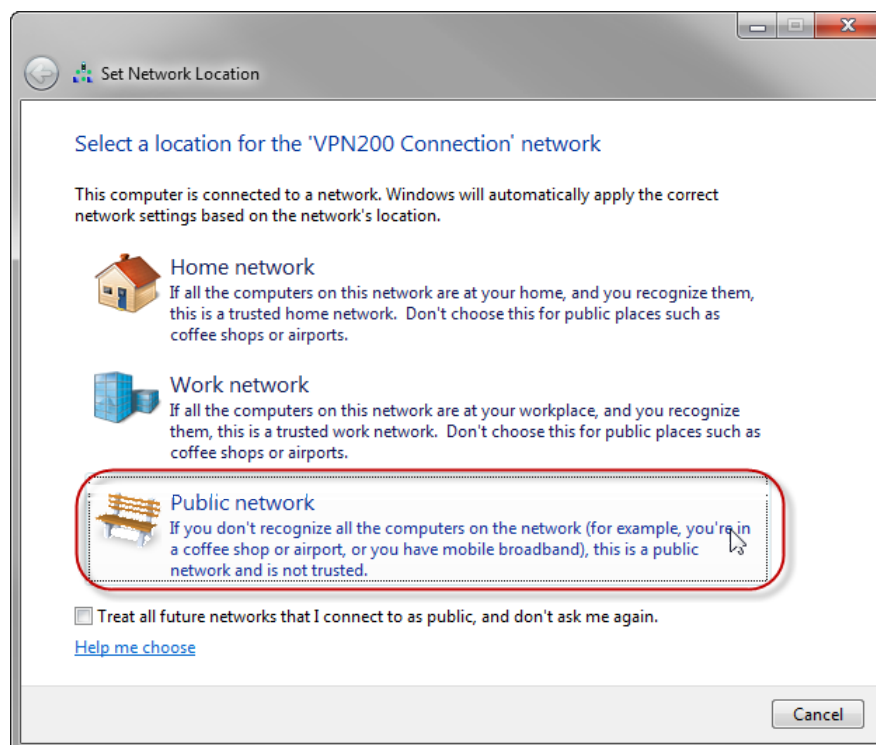




22. Klicka på **Connect**.

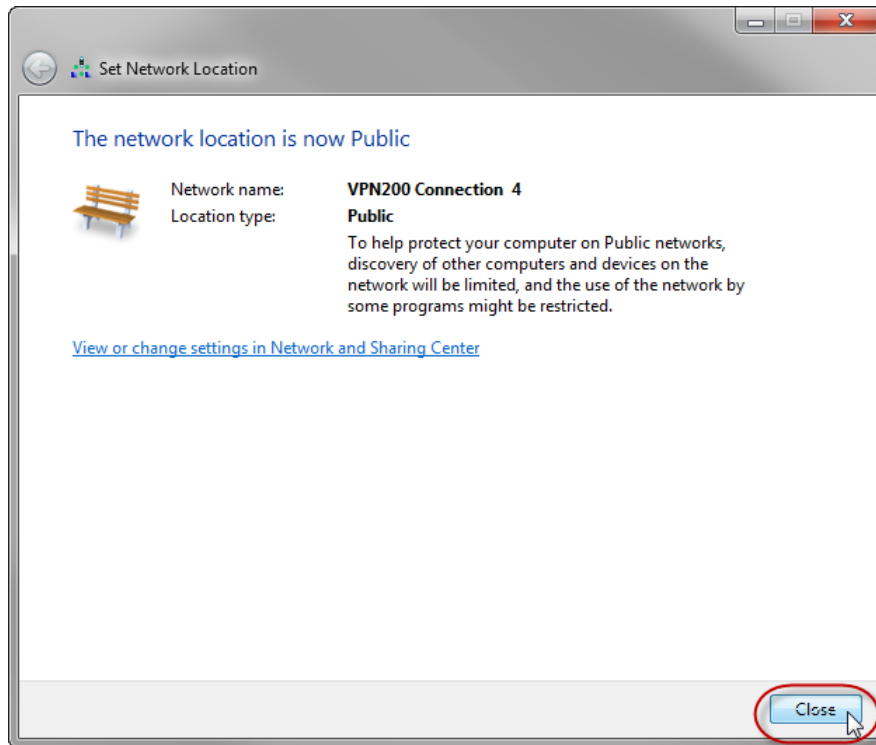


23. Då fönstret **Set Network Location** visas klicka på **Public Network**.





24. Klicka på **Close**.



25. När du anslutit kommer anslutning att visas bland de aktiva nätverken i **Network and Sharing Center**.

