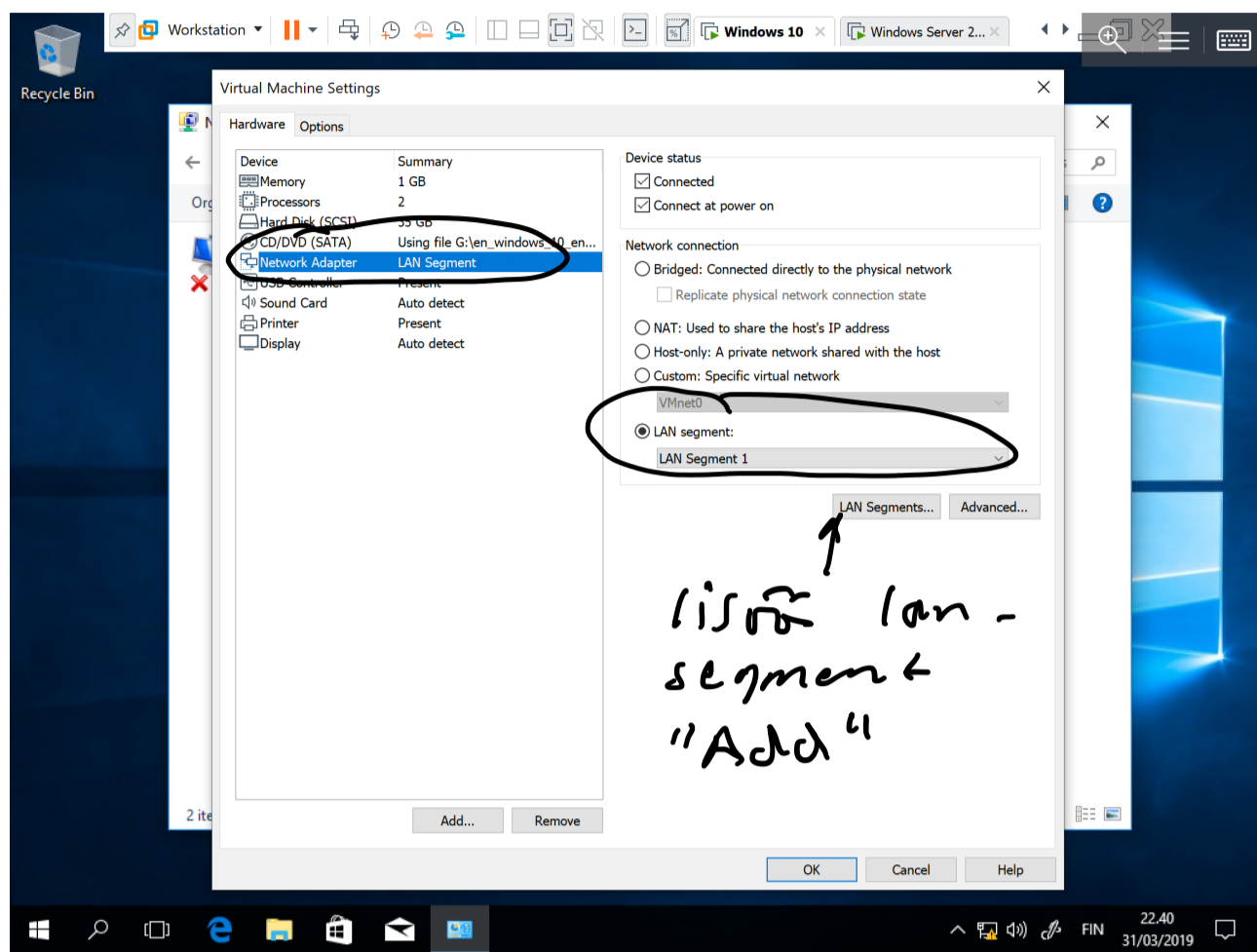


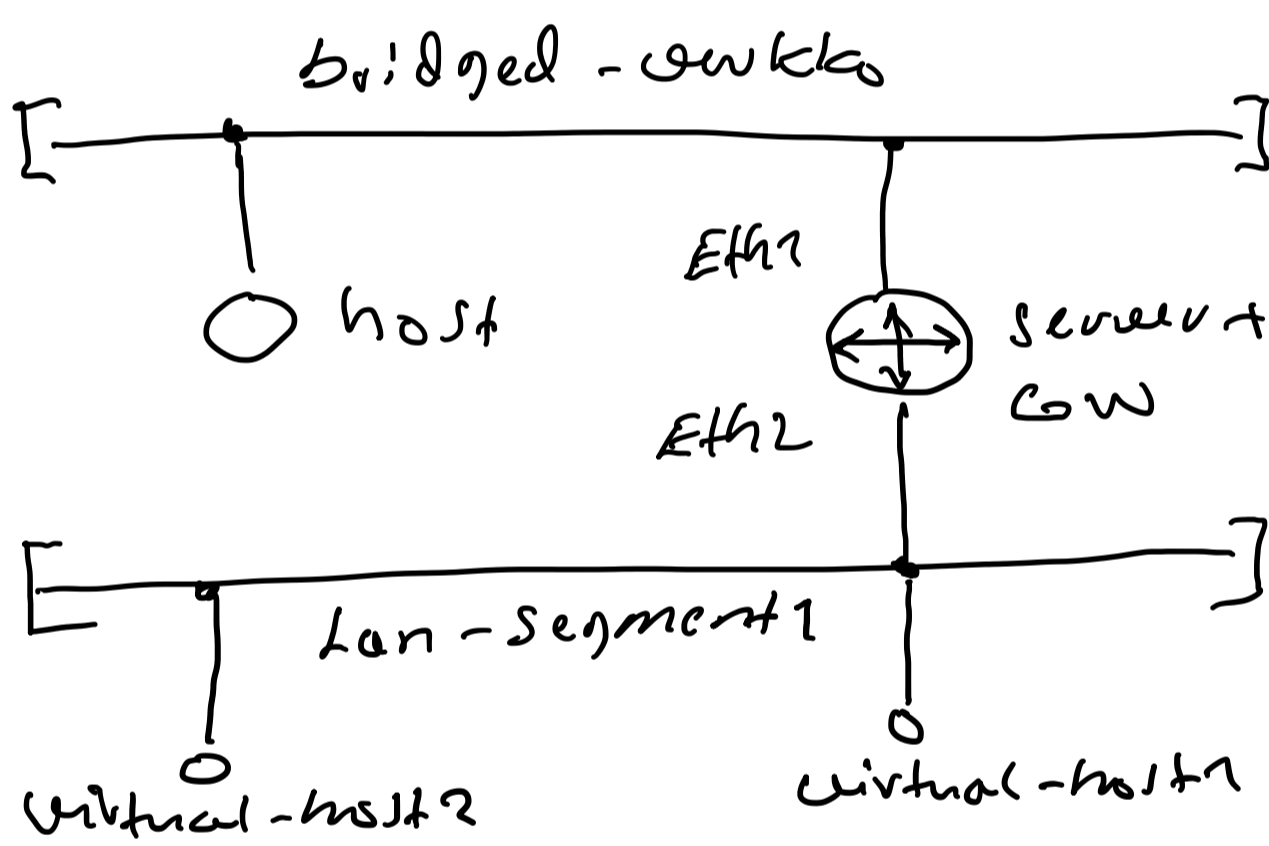
DHCP-serverin konfigurointi (Lan segment)

22.3.2019 9.58

1. Lisätään LAN segmentti johon verkko rakennetaan
2. Lisätään verkkokortti serverille Lan-segmenttiin
3. Lisätään serveriin kiinteä IP
4. Lisätään DHCP-rooli
5. Lisätään Scope Lan-segmenttiin
6. Muutetaan Win10 TestClient Lan-segmenttiin
7. Testataan Scopen toiminta



Lan-Segment



- Serveri jalkoa Lan-segmenttiin IP-osoitteet
- Serverillä toteutetaan Gateway-yhteyttä bridged-verkkoon

Huom! Serverissä on kaksi verkkokorttia

Eth1 = Lansegmentti

Eth2 = NAT - verkkokortti

(NAT-verkkokortti toteutetaan Gateway -reititystä bridged-verkkoon)

Nat ei päästä DHCP-protokollaa lävitseen jollain suojaamaan Bridged-verkon DHCP-palvelin!