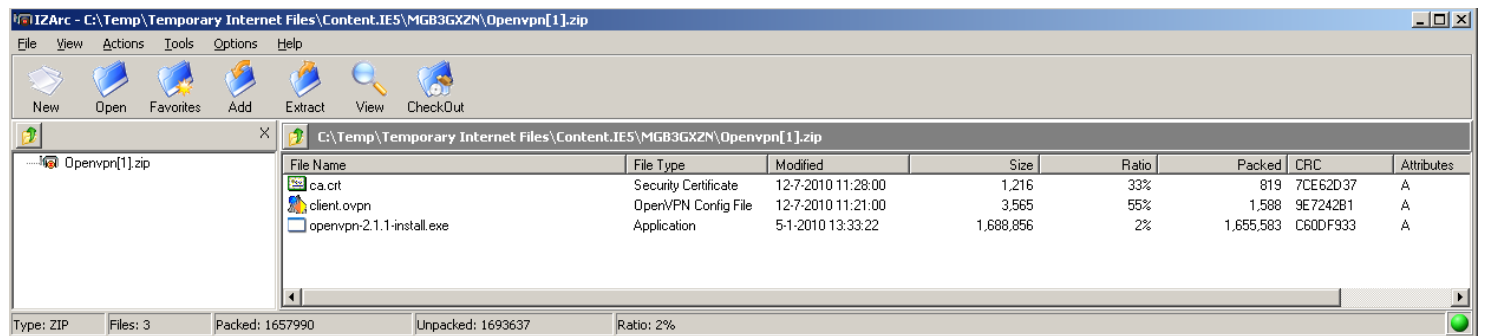


Installeren van de OpenVPN software op Windows-XP

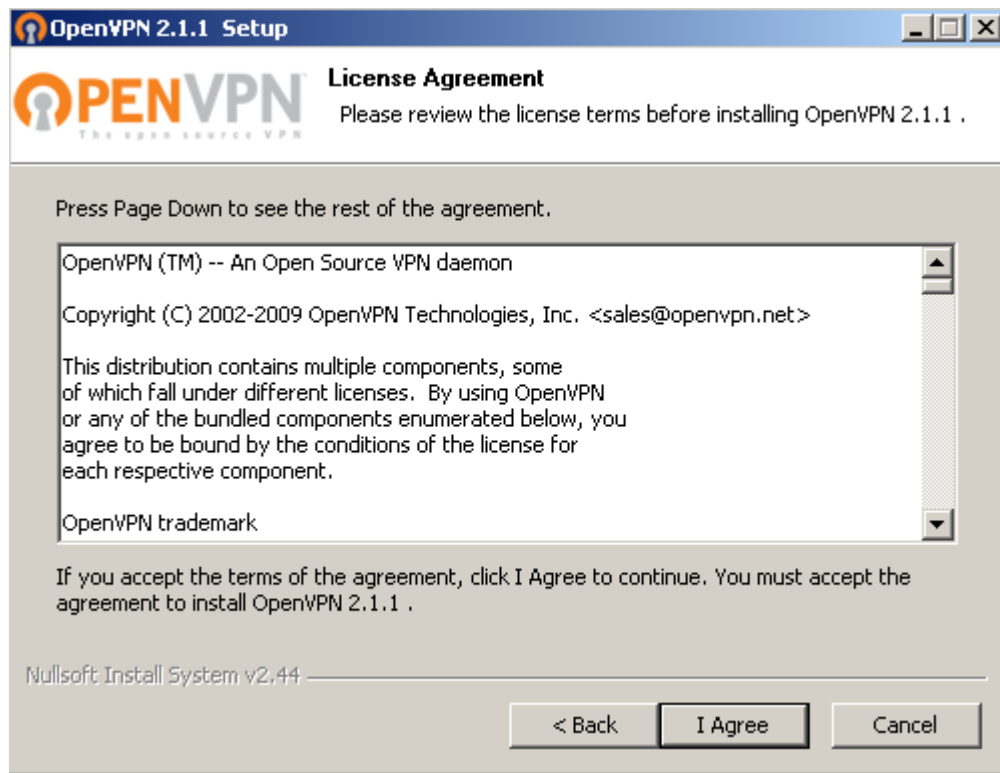
In de zipfile "*openvpn.zip*" zitten de volgende files:



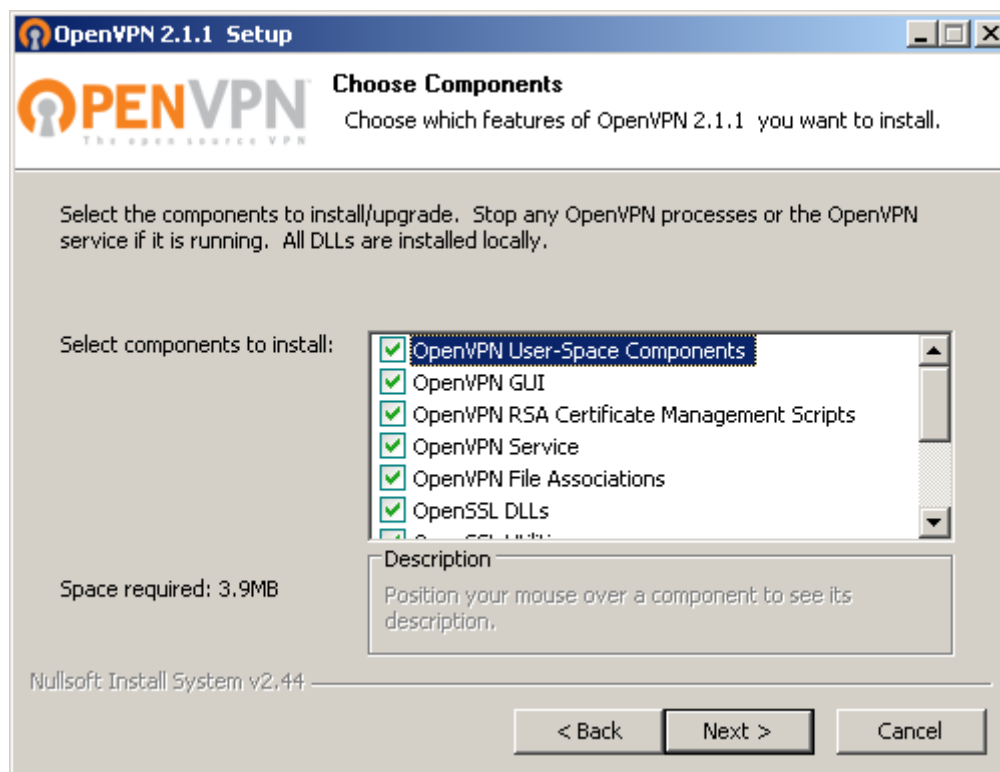
- Extract deze file's in een tijdelijke directory.
- Installeer vervolgens OpenVPN m.b.v. het uitvoeren van de file "*openvpn-2.1.1-install.exe*"



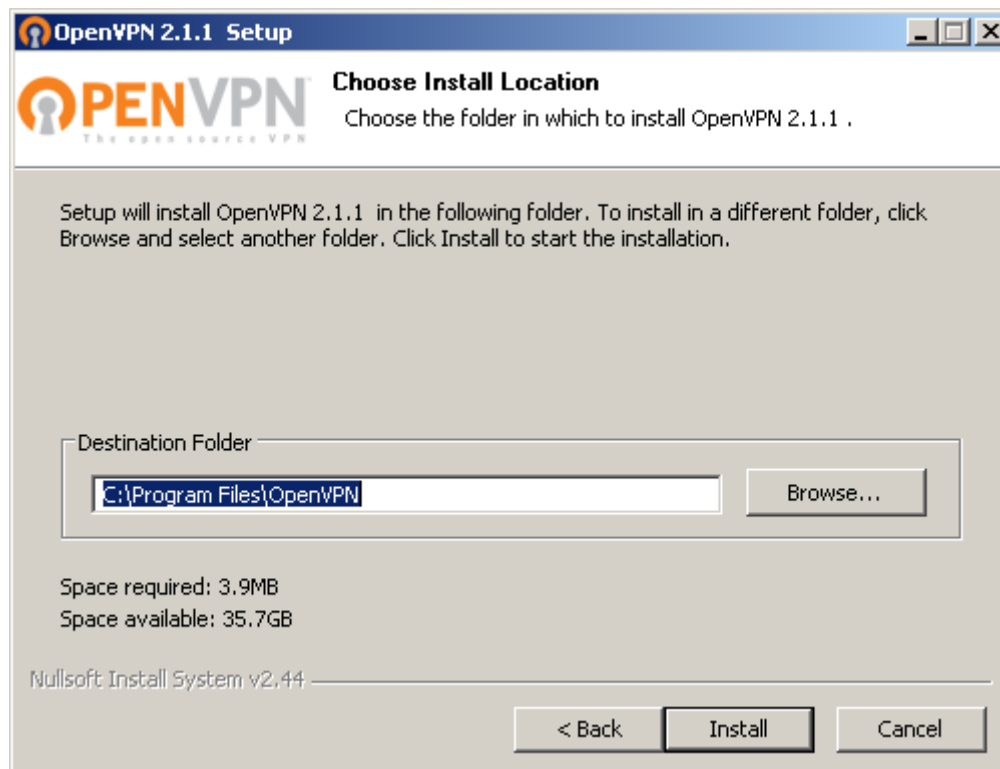
- Druk op <Next>



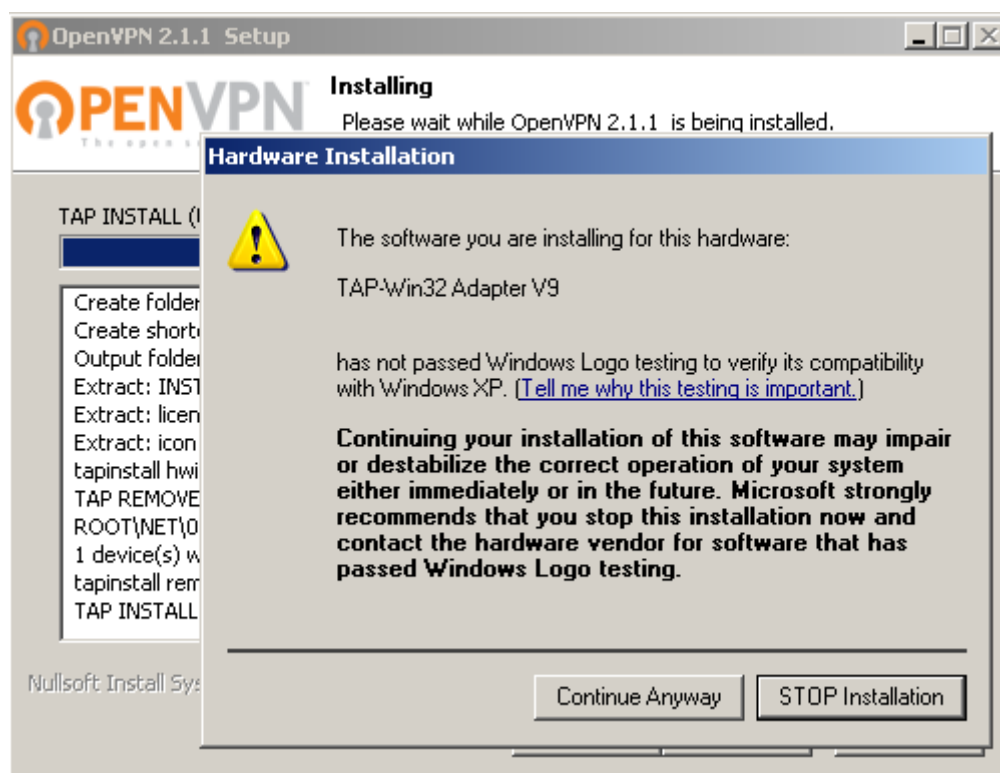
- Druk op <I Agree>



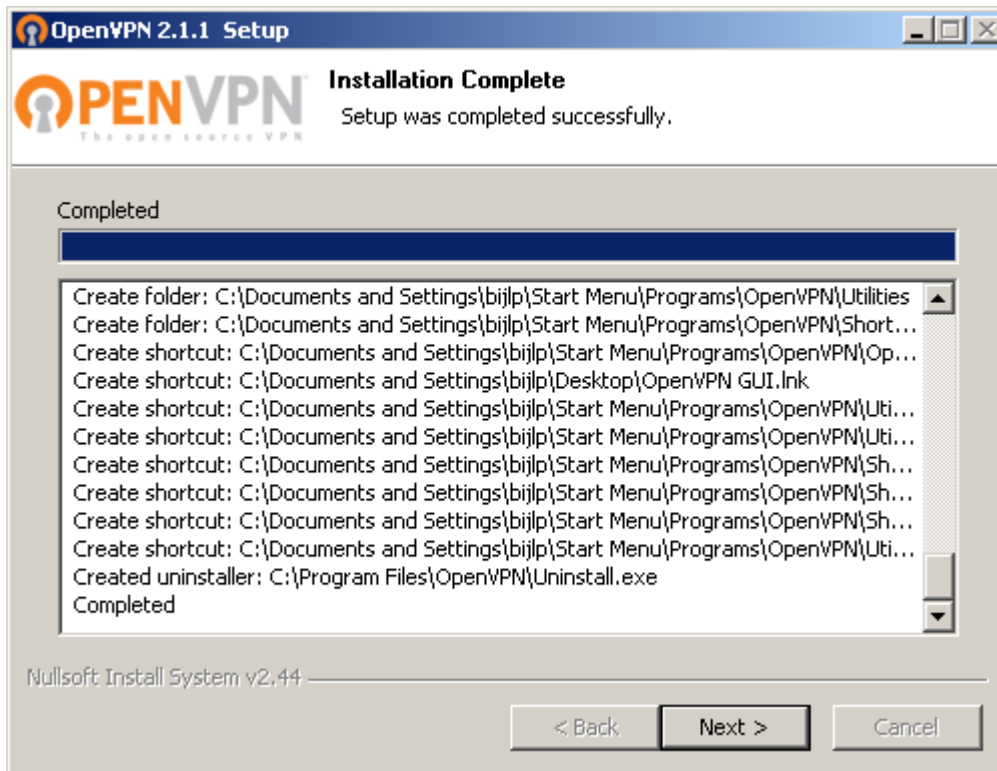
- Druk op <Next>



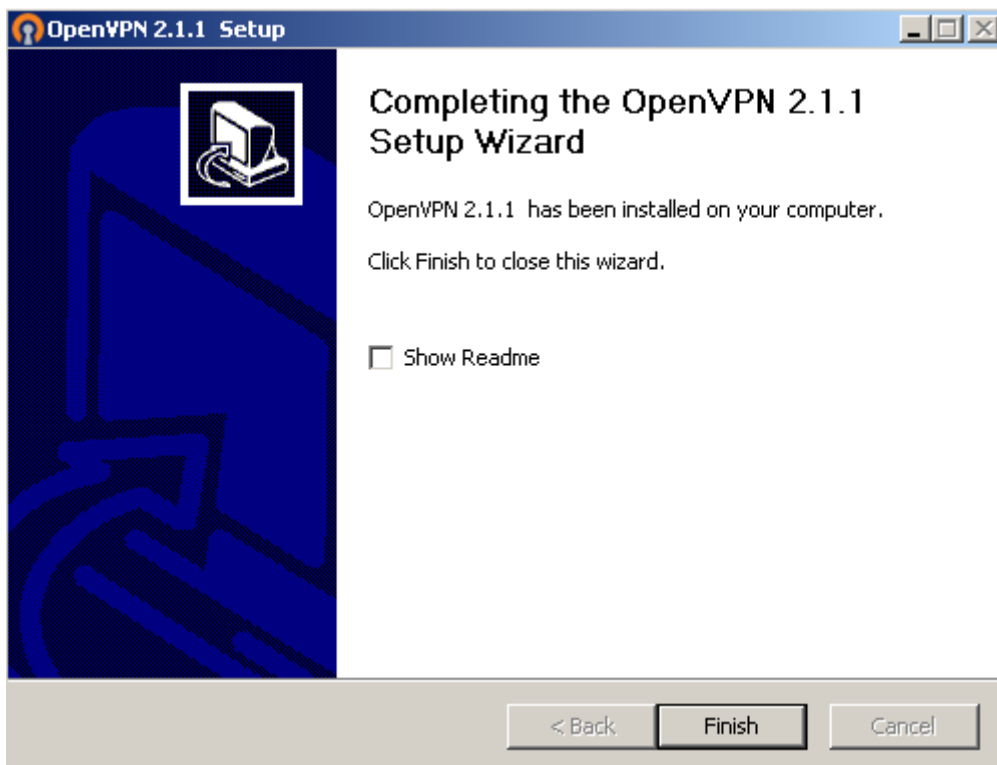
- Druk op <Install>



- Druk op <Continue Anyway>



- Druk op <Next>



- Zet vink Show Readme uit
- Druk op < Finish>
- Kopieer de Security Certificate file "*ca.crt*" naar de directory **c:\Program Files\OpenVPN\config**
- Kopieer de OpenVPN Config File "*client.ovpn*" naar de directory **c:\Program Files\OpenVPN\config**

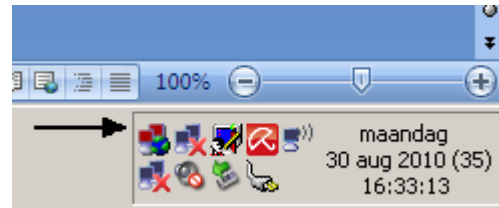
De installatie is voltooid.

Openen van een VPN verbinding naar het ESE-Netwerk in lokaal B1.33 (via de ESE server).

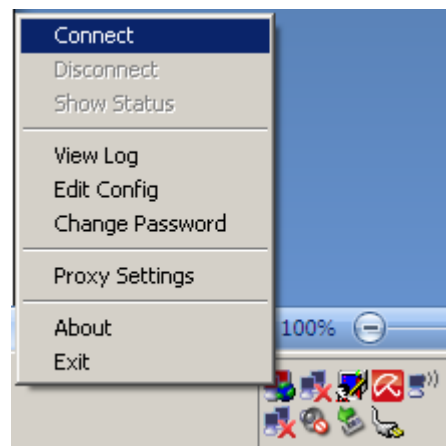
- Dubbelklik nu op het OpenVPN GUI icon op de de



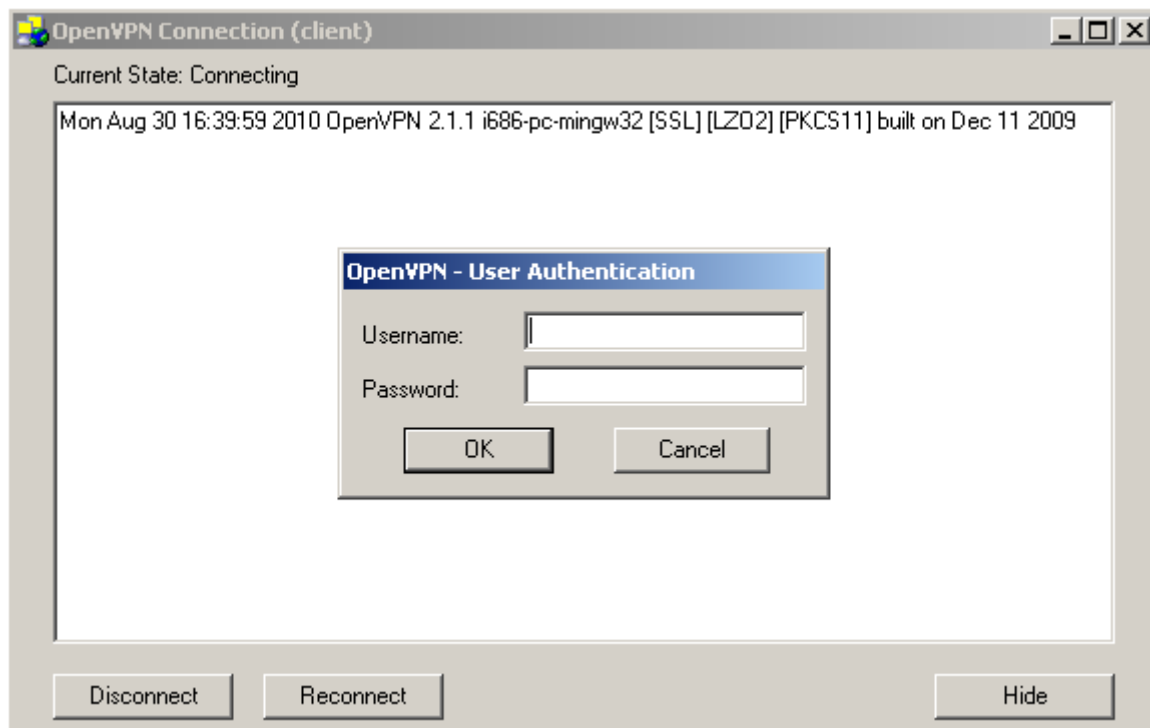
- De OpenVPN GUI is nu opgestart en draait (zie windows notification area rechts onderin het scherm)



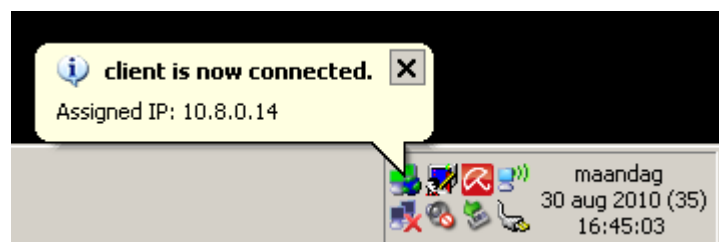
- Open de GUI door gebruikt te maken van de rechter muis toets als je op het icoon staat, en selecteer "Connect"



- Het volgende window verschijnt:



- Vul vervolgens de bij de ESE-Server bekende Username en Password in en de verbinding komt tot stand.
- Als alles goed is gegaan wordt het OpenVPN icon in de Windows notification area groen.



⇒ Je computer is nu verbonden met het lokale netwerk (192.168.10.x) van het ESE-Lab (lokaal B1.33).

Om de FreeBSD Server te bereiken kun je ip adres 192.168.10.1 gebruiken.

Om de License Server te bereiken kun je ip adres 192.168.10.2 gebruiken.

Opmerking: Als je computer al aan een lokaal 192.168.10.x netwerk is verbonden is het **NIET** mogelijk om een VPN verbinding met het ESE-Lab te maken.