

AKG - VPN csatlakozás

VPN: virtuális magánhálózat

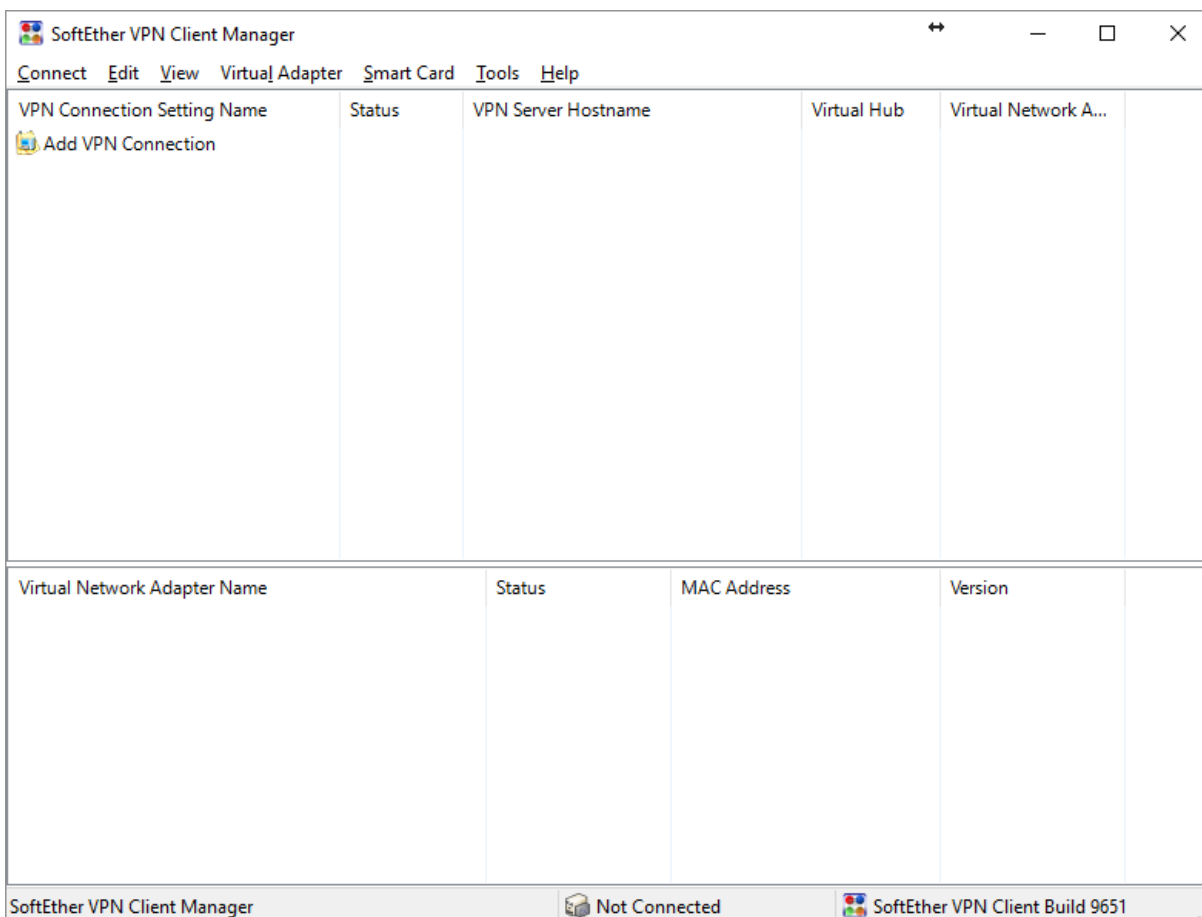
Ezen dokumentum megmutatja, hogyan is lehet az AKG hálózatához csatlakozni otthonról.

A kliens telepítőjét innen lehet letölteni:

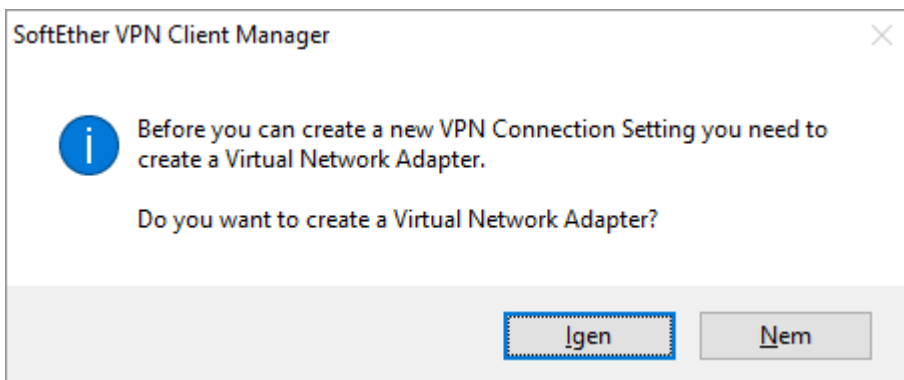
<http://akg.coimbraits.hu/vpn/setup.exe>

Töltsük le, telepítsük fel (egyszerűen: Tovább, tovább, befejezés).

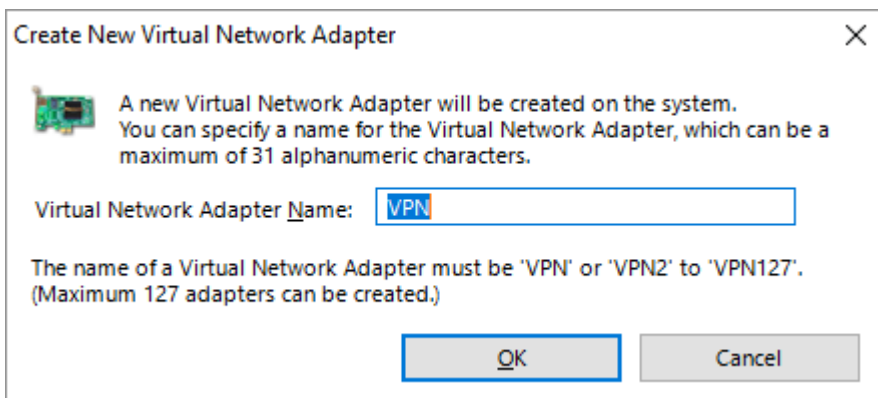
Indítsuk el a már előzőleg telepített SoftEther VPN Client-et.



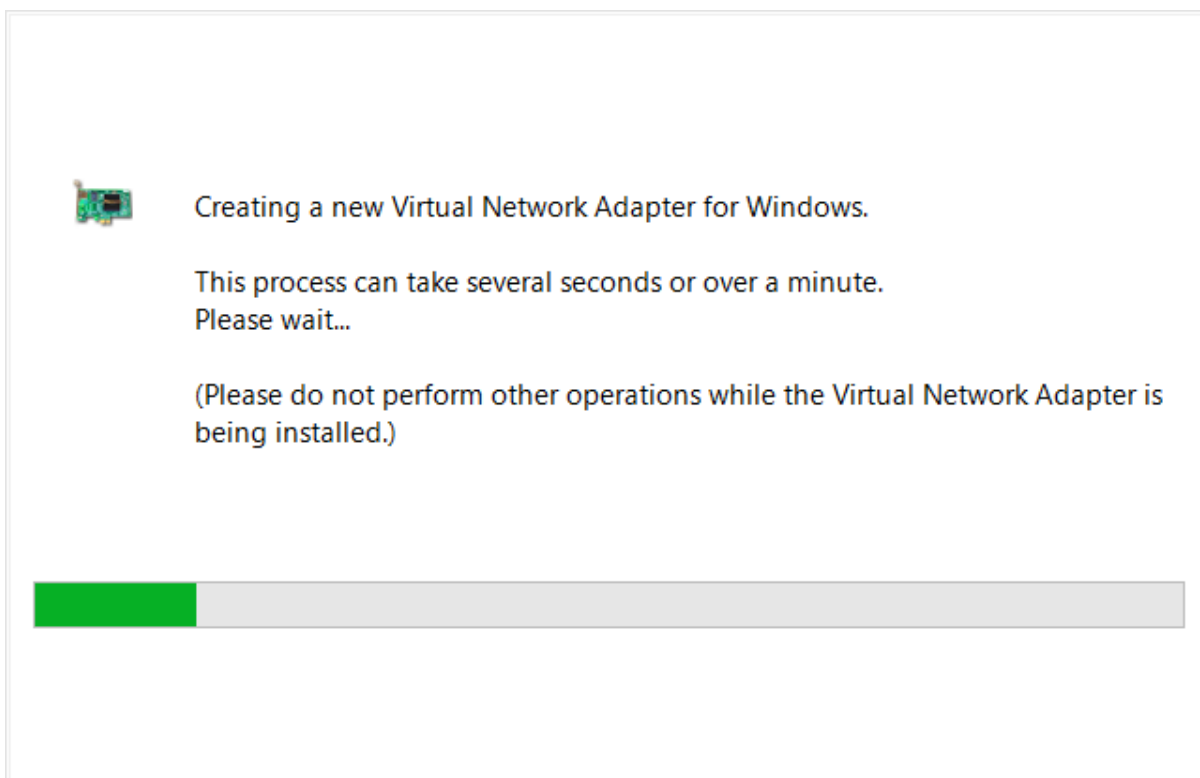
Íme a futó program első indításkor. Ezek után kattint az „**Add VPN Connection**”-re.



Igen, szeretnénk, ha létrehozhatnánk egy új VPN kapcsolatot.



Legyen a Network neve VPN.



Dolgozik a VPN csatlakozási beállításain s hozzáad egy VPN-t a hálózati csatlakozási módjainkhoz.

Ha kész, s nem nyílik meg az ablak, ahol a VPN adatait lehet megadni, akkor egyszerűen, csak klikkeljünk ismét az „**Add VPN Connection**”-re.

Properties of AKG

Please configure the VPN Connection Setting for VPN Server.

Setting Name: AKG

Destination VPN Server:

Specify the host name or IP address, and the port number and the Virtual Hub on the destination VPN Server.

Host Name: gimi.akg.hu

Port Number: 5555 Disable NAT-T

Virtual Hub Name: VPN

Proxy Server as Relay:

You can connect to a VPN Server via a proxy server.

Import Proxy Server Settings

Proxy Type: Direct TCP/IP Connection (No Proxy)
 Connect via HTTP Proxy Server
 Connect via SOCKS Proxy Server

Proxy Server Setting

Server Certificate Verification Option:

Always Verify Server Certificate

Manage Trusted CA Certificate List

Specify Individual Cert Show Individual Cert

Virtual Network Adapter to Use:

VPN Client Adapter - VPN

User Authentication Setting:

Set the user authentication information that is required when connecting to the VPN Server.

Auth Type: RADIUS or NT Domain Authentication

User Name: kbenedek@ad.akg.hu

Password: ●●●●●●

Advanced Setting of Communication:

Reconnects Automatically After Disconnected

Reconnect Count: times

Reconnect Interval: 15 seconds

Infinite Reconnects (Keep VPN Always Online)

Do not use TLS 1.0

Advanced Settings...

Hide Status and Errors Screens Hide IP Address Screens

OK Cancel

Az alábbiak alapján be kell állítani a kapcsolatot (a „User Name”-nél értelemszerűen a sajátot kell megadni, az AKG-sat, amivel a PC-kbe is bejelentkeztek, csak mögé kell írni, hogy @ad.akg.hu – Password: az ehhez használt jelszó).

Ha kész: OK-ra klikk.

SoftEther VPN Client Manager

Connect Edit View Virtual Adapter Smart Card Tools Help

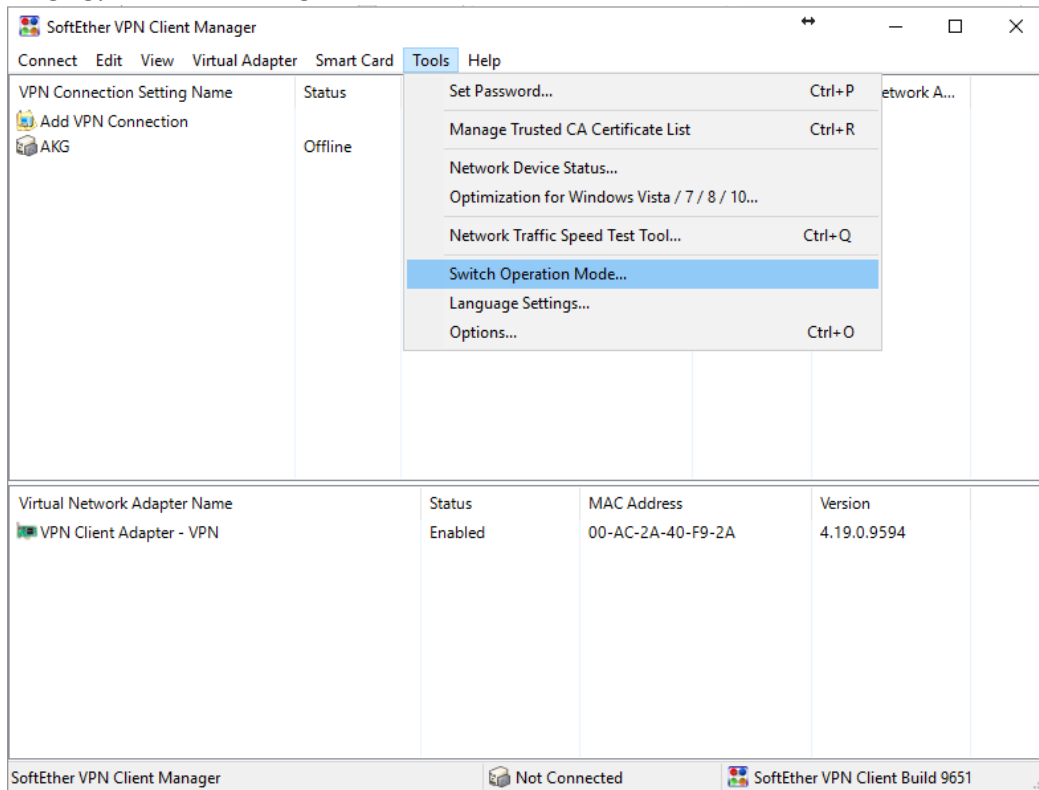
VPN Connection Setting Name	Status	VPN Server Hostname	Virtual Hub	Virtual Network A...
Add VPN Connection				
AKG	Offline	gimi.akg.hu (Direct TCP/IP Connection)	VPN	VPN

Virtual Network Adapter Name	Status	MAC Address	Version
VPN Client Adapter - VPN	Enabled	00-AC-2A-40-F9-2A	4.19.0.9594

SoftEther VPN Client Manager Not Connected SoftEther VPN Client Build 9651

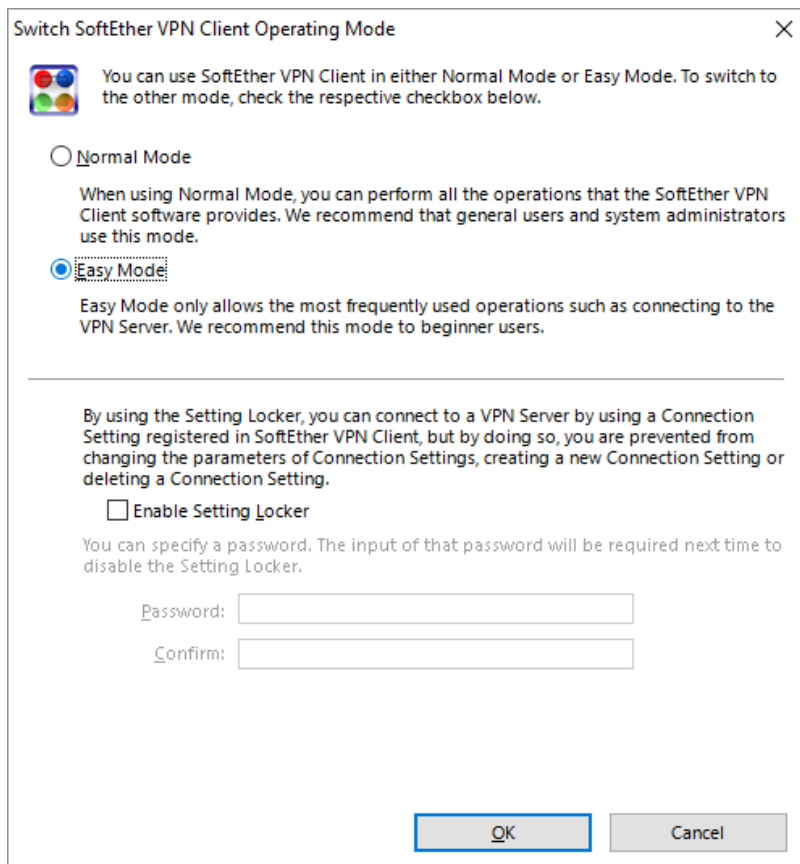
Hozzáadta az AKG VPN-t a Client-hez.

Még egy kis beállítást végezzünk el:

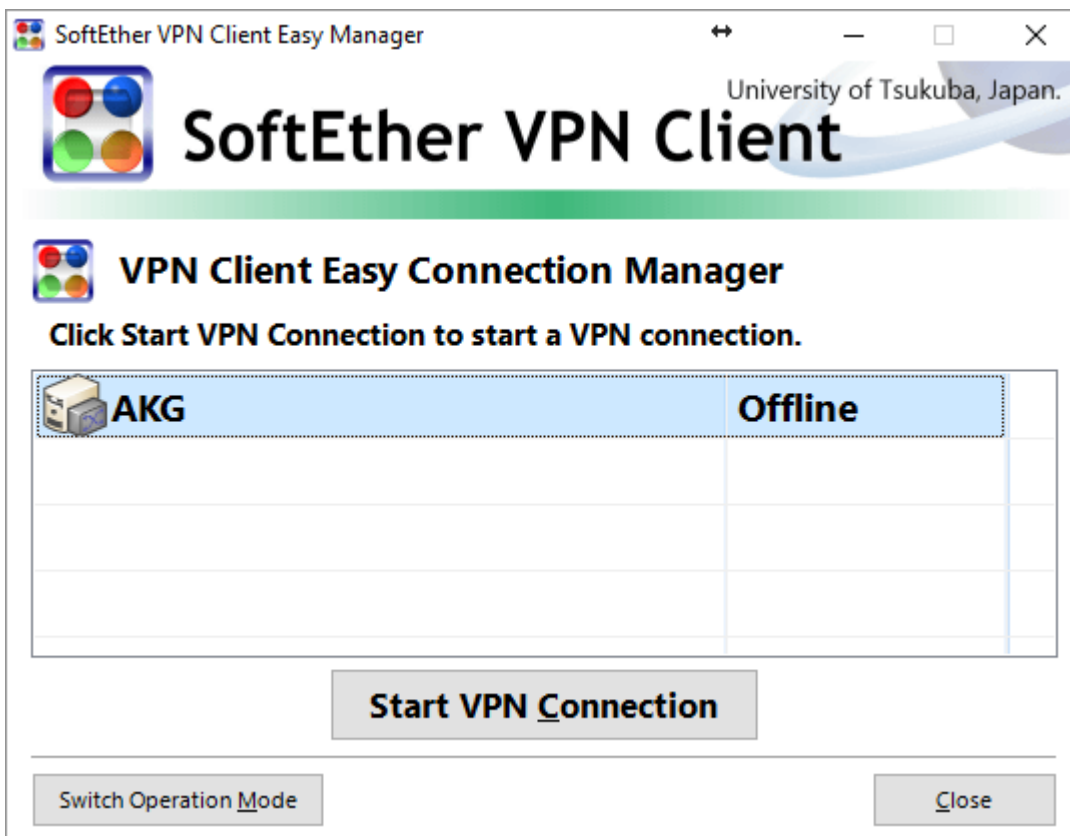


Állítsuk a megjelenítési módot egyszerűre, hogy könnyű egyen a kezelés.

Tools menü -> Switch Operation Mode



Állítsuk Easy Mode-ra, majd OK!



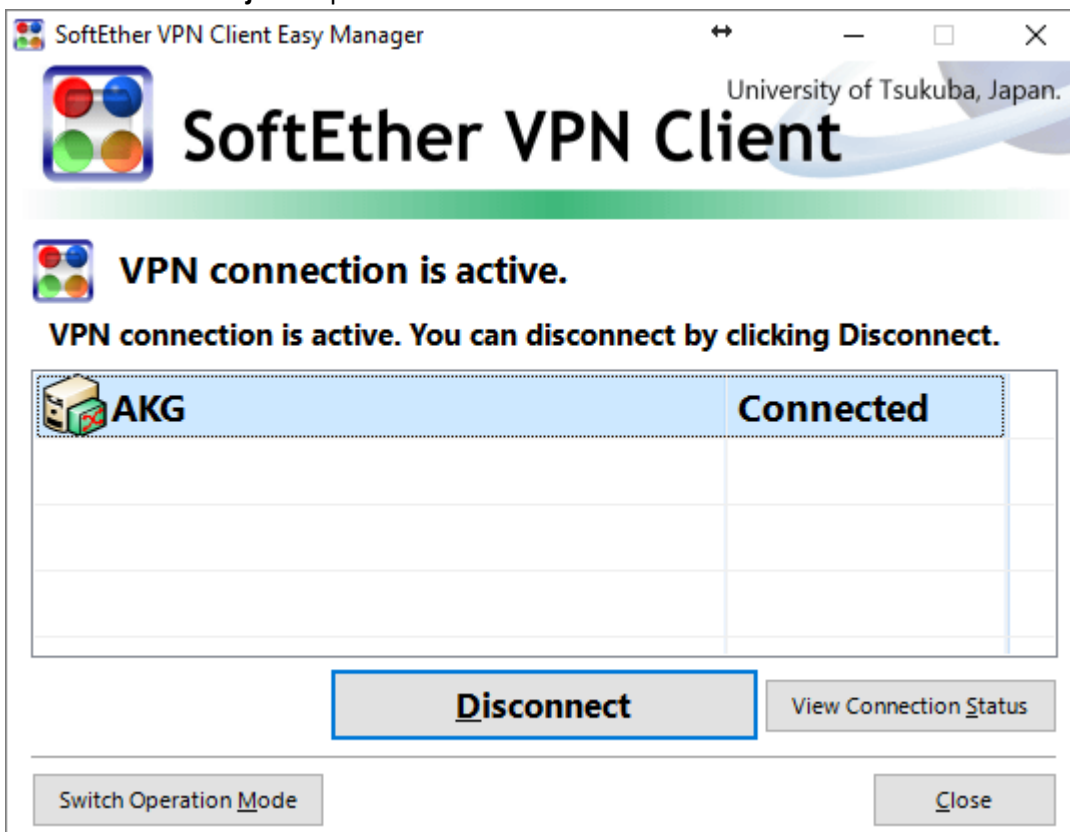
Meg is vagyunk. A **Start VPN Connection**-re kattintva meg is kezdi a csatlakozást.

Innentől az AKG hálózaton úgy tudunk dolgozni, mintha bent lennénk. Pl: mammut-on a saját felhasználónk mappáin.

Innentől, ha fut a program, akkor az ikonja látszik (ha nincs rejtve éppen) az óra mellett a tálcán.

Ha a munkával végeztünk, ne felejtünk el kilépni a programból:

Óra melletti kis **ikonjára** duplaklikk:



Majd **Disconnect**. Ezzel bontotta is a kapcsolatot.

Csatlakoztatható meghajtók és eléréseik:

A meghajtók csatlakoztatásához, előbb a már csatolt (mamut.akg.hu-s) meghajtókat le kell választani (jobbklkk a meghajtón, s **Kapcsolat bontása**), majd ezek után lehet a mostaniakat csatlakoztatni.

A meghajtók, hiába is vannak csatlakozva, az AKG-n kívülről csak akkor lesznek elérhetőek, ha a VPN kliens aktív.

saját mappa:

<\\mammut.ad.akg.hu\tanarok\felhasználónév>

tanár közös:

<\\mammut.ad.akg.hu\tanarkozos>

évfolyamok:

<\\mammut.ad.akg.hu\evfolyamok>

alkalmazások (pl: Solutions, stb):

<\\mammut.ad.akg.hu\alkalmazas>

közös:

<\\mammut.ad.akg.hu\kozos>

feladat meghajtó:

<\\mammut.ad.akg.hu feladat>