

enGiga Net: VPN-Einbindung eines MS-Windows-Geräts

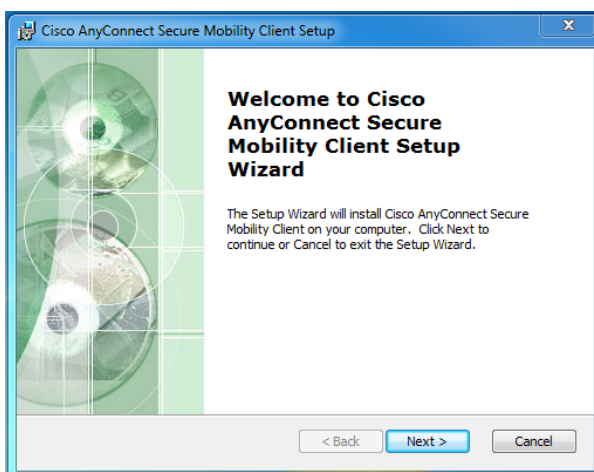
Download der Software

Loggen Sie sich in das Kundenportal der envia TEL ein (<https://www.enviatel.de/portal/>) und öffnen Sie dort unter „Produkte & Verträge“ → „Produktübersicht“ das MPLS-Produkt **enGiga Net VPN-Einzelplatzzugang** (ältere MPLS-Versionen) bzw. **enGiga Net vpn single**. Im unteren Bereich des Fensters finden Sie die relevanten Downloads.

Laden Sie den Cisco anyconnect-Client sowie die von envia TEL bereitgestellte XML-Datei, welche die Grundeinstellungen für die Verbindung zum VPN-Gateway der envia TEL enthält, herunter.

Installation des Cisco-anyconnect-Clients

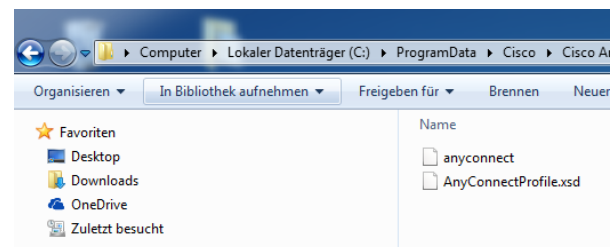
Starten Sie die Installationsdatei und folgend Sie den Anweisungen:



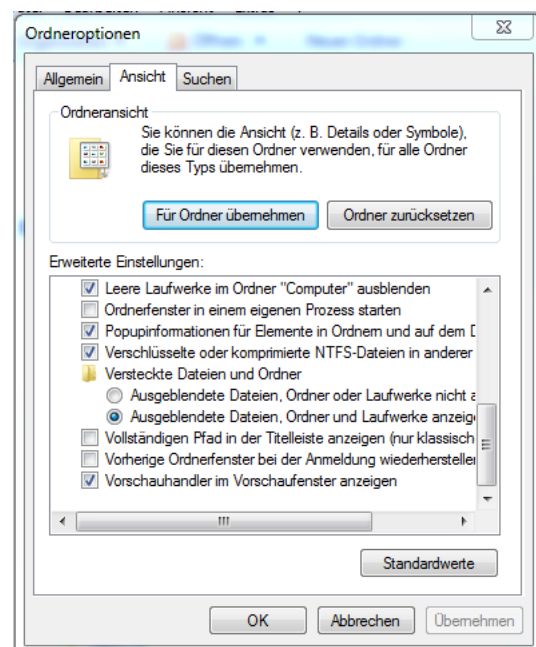
Nach Abschluss der Installation erscheint im Startmenü der neue Ordner des Cisco-VPN-Clients.

Konfiguration

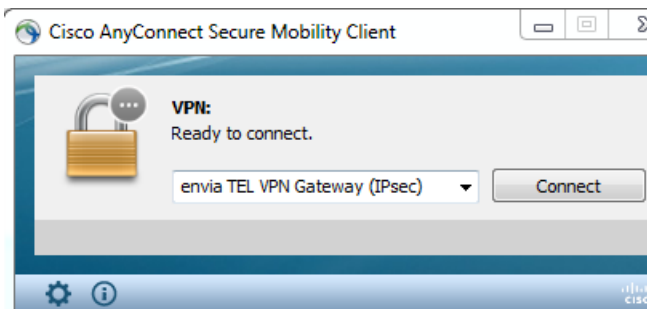
Für die Grundkonfiguration des anyconnect-Clients speichern Sie bitte die bereitgestellte XML-Datei in folgenden Ordner:
`\ProgrammData\Cisco\Cisco AnyConnect Secure Mobility Client\Profile`



Hinweis: Der Ordner „ProgrammData“ ist standardmäßig im Windows-Explorer ausgeblendet. Zum Einblenden setzen Sie bitte in den Ordneroptionen den Punkt auf „Ausgeblendete Dateien, Ordner und Laufwerke anzeigen“:



Starten Sie den anyconnect-Client neu, um die Grundkonfiguration zu laden. Der Client bietet Ihnen nun die VPN Verbindung zur Auswahl an.



Für die Herstellung der Verbindung benötigen Sie nun nur noch Ihre VPN-Zugangsdaten, die Ihnen von envia TEL bereitgestellt wurden. Mit dem Button „Connect“ starten Sie den Verbindungsaufbau. In der nachfolgenden Anmeldemaske geben Sie bitte Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein. Nach Bestätigung mit „OK“ werden Sie mit dem MPLS-VPN verbunden.

