



اتحاد طلبة العلوم الإسلامية في جامعة زيورخ

Oryentalistik Enstitüsü İslam Bilimleri Dalı Öğrenci Derneği

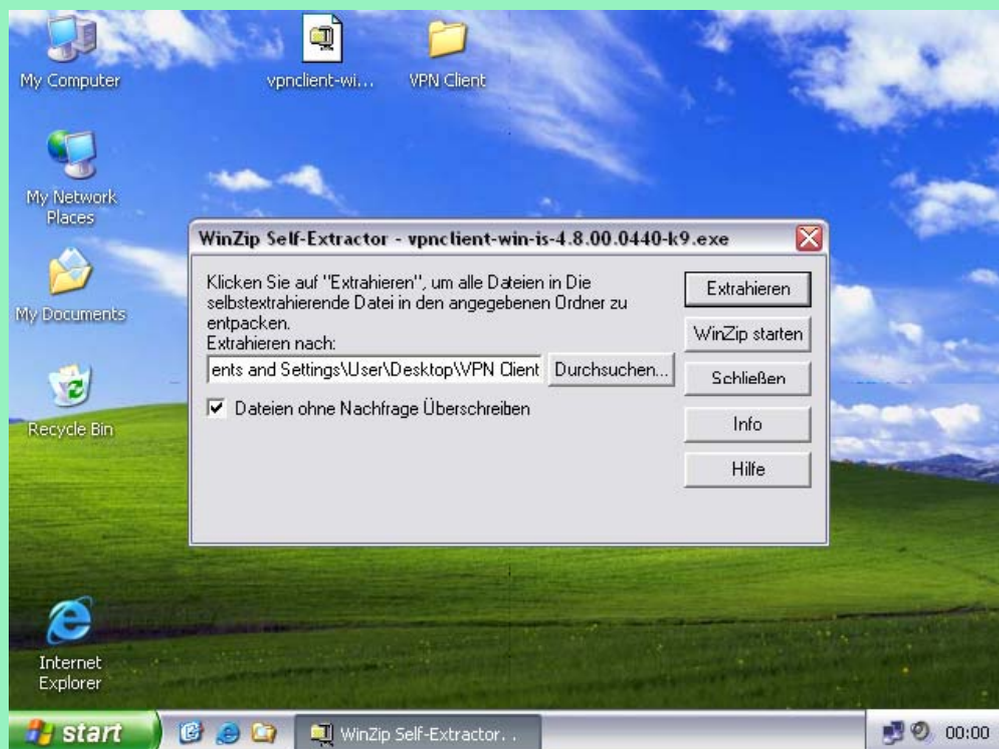
Fachverein Islamwissenschaft Orientalisches Seminar

Universität Zürich · Wiesenstrasse 9 · CH-8008 Zürich

Workshop: orientalischer Notebook-Checkup

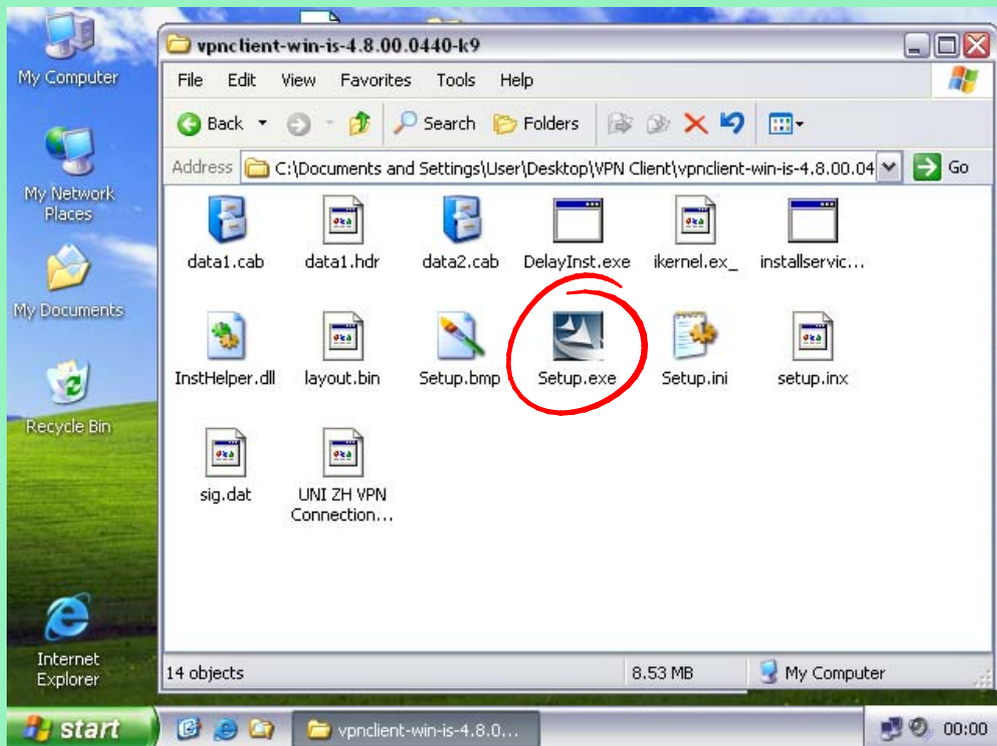
Installation des VPN-Clients unter Windows XP

1. Download der Installationsdatei unter <https://www.unizh.ch/id/services/security/vpn/ssl-dir/software/Windows/>
→ Es wird ein UniAccess-Zugang mit Passwort für den Download benötigt.
→ Falls mehrere Dateien vorhanden sind, diejenige mit der neuesten Versionsnummer wählen.
Die Installationsdatei auf dem Desktop speichern und einen neuen Ordner mit dem Namen «VPN Client» erstellen.
2. Nun die Installationsdatei ausführen. Es erscheint u.U. eine Warnmeldung, da Windows standardmässig alle heruntergeladenen Dateien aus unbekannter Quelle blockt. Diese ggf. bestätigen.

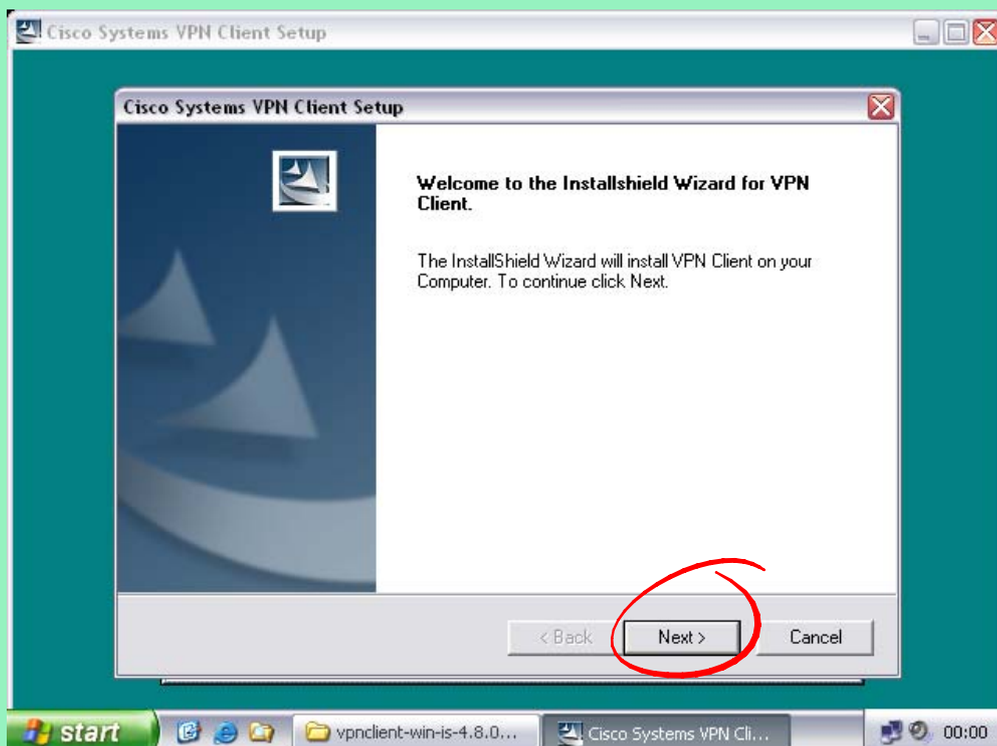


Der «WinZip Self-Extractor» wird geladen. Nun mit «Durchsuchen...» den vorher erstellen Ordner «VPN Client» wählen und anschliessend «Extrahieren».

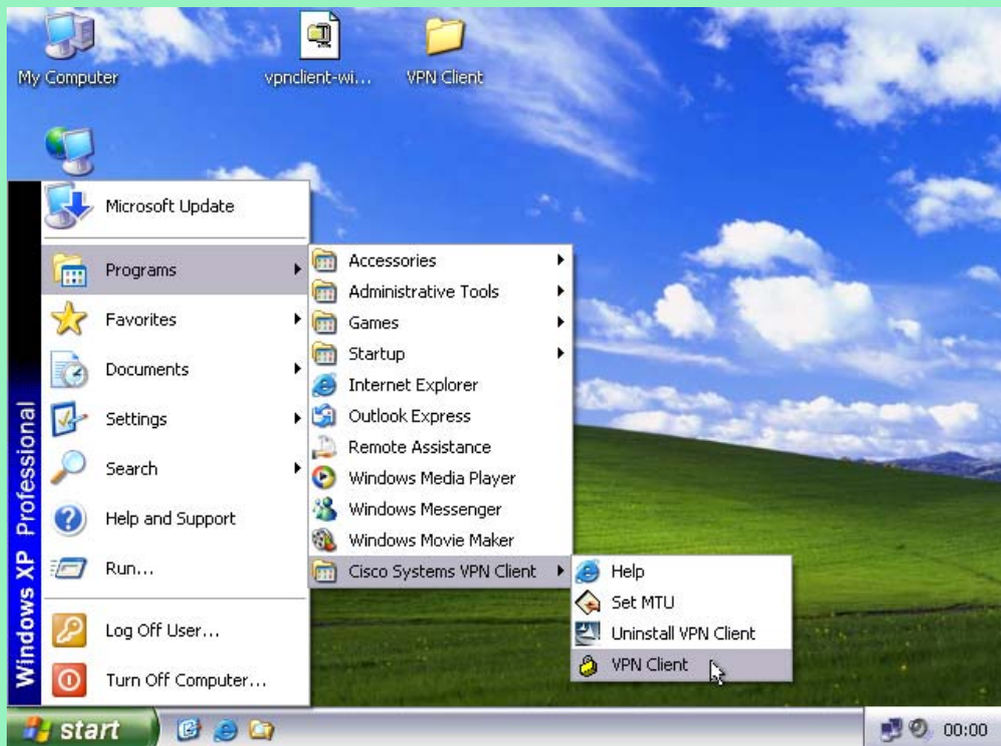
3. Anschliessend den «WinZip Self-Extractor» schliessen und den Ordner «VPN Client» öffnen. Darin befindet sich nun ein neuer Ordner, der gleich wie die heruntergeladene Installationsdatei heisst. Diesen Ordner ebenfalls öffnen und nun die darin enthaltene Datei «Setup.exe» starten.



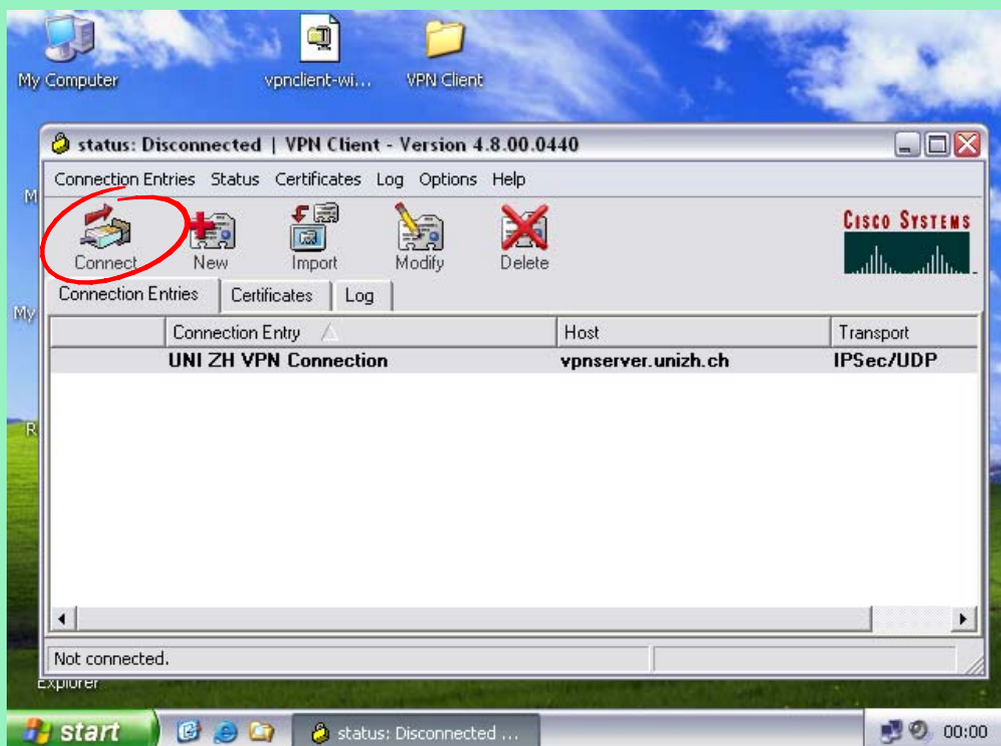
4. Damit startet das «Cisco Systems VPN Client Setup». Im Setup-Assistenten mit «weiter» fortfahren, die Lizenzvereinbarung akzeptieren und dann Schritt für Schritt weiterfahren, bis die Installation abgeschlossen ist. Die Vorgaben können jeweils übernommen werden.



5. Nach der Installation muss der Computer neu gestartet werden. Danach befindet sich der «Cisco Systems VPN Client» unter den Programmen im Start-Menü. Diesen nun starten.

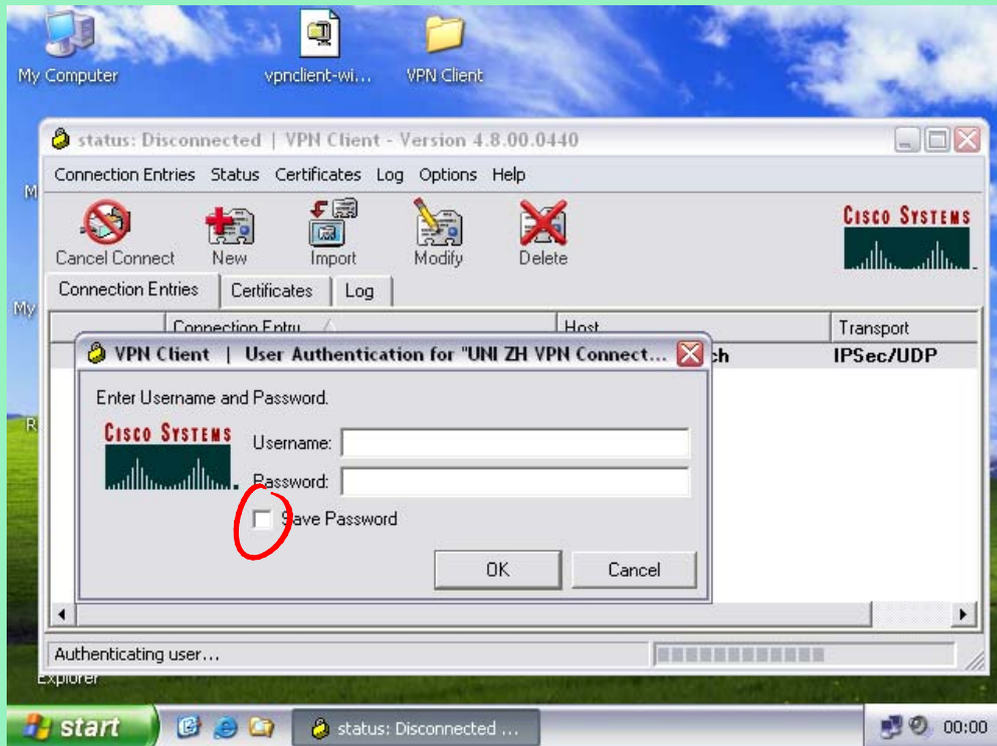


6. Die Verbindung zur Uni-Zürich ist bereits vorkonfiguriert:



Damit das «Virtual Private Network» zur Uni aufgebaut werden kann, muss der Computer jetzt mit dem Internet verbunden sein. Nun die «UNI ZH VPN Connection» nun markieren und «Connect» wählen.

7. Jetzt wird der persönliche Benutzernamen und das Passwort des UniAccess-Kontos benötigt.

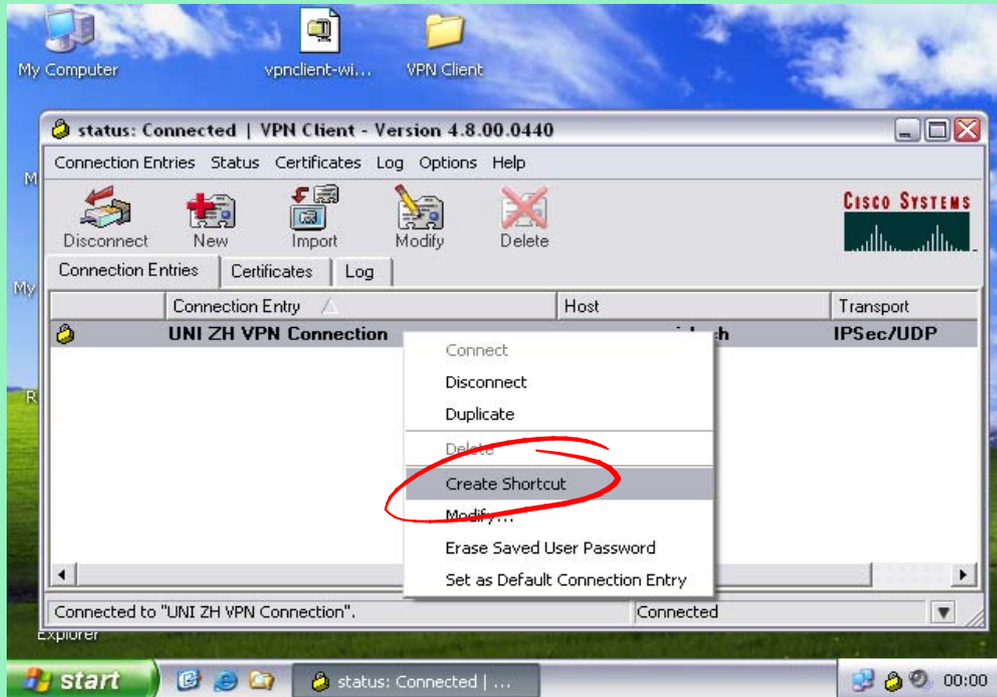


Nach der Eingabe das Häkchen zum Speichern des Passwortes setzen und dann mit «OK» bestätigen.

8. Das Fenster des VPN-Clients verschwindet automatisch, sobald die Verbindung erfolgreich aufgebaut wurde. Das Schloss-Symbol im Infobereich der Taskleiste informiert über den Status der Verbindung.



9. Der VPN-Client wäre nun fertig konfiguriert. Damit die Verbindung in Zukunft mit einem einfachen Doppelklick aufgebaut werden kann, besteht die Möglichkeit, z.B. auf dem Desktop eine Verknüpfung zu erstellen. Dazu mit einem Doppelklick auf das Schloss-Symbol im Infobereich der Taskleiste das Fenster des VPN-Clients öffnen.



Anschliessend die «UNI ZH VPN Connection» mit der rechten Maustaste anklicken und aus dem Menü die Option für das Erstellen einer Verknüpfung wählen.

10. Nun lässt sich die Verbindung mit einem Doppelklick auf die Verknüpfung «UNI ZH VPN Connection» aufbauen und mit einem Klick mit der rechten Maustaste auf das Schloss-Symbol im Infobereich der Taskleiste kann sie wieder getrennt bzw. der VPN-Client geschlossen werden.

