

VPN - IPSec VPN Client ("Cisco VPN Client") funktioniert nicht

01.07.2025 21:14:57

FAQ-Artikel-Ausdruck

Kategorie:	Zugang ins TU-Netz	Bewertungen:	12
Status:	öffentlich (Alle)	Ergebnis:	0.00 %
Sprache:	de	Letzte Aktualisierung:	13:16:24 - 12.02.2025

Schlüsselwörter

VPN, Cisco, SSL/TLS, TLS, SSL, VPN Client, IPSec

Symptom (öffentlich)

VPN-Verbindung über den Cisco-Client (IPSec) funktioniert nicht.

Oder: Anmeldung funktioniert, aber über den Tunnel werden keine Seiten angezeigt (bei Tunnel-all-Traffic werden keine Seiten angezeigt, bei Tunnel-TU-BS-Traffic werden keine TU-Internen Seiten angezeigt).

Problem (öffentlich)

- a) Windows Vista 64bit oder Windows 7 64 Bit
- b) Provider/Firewall blockt IPSec (aus TU-Netz heraus meistens der Fall)
- c) Man nutzt einen Rechner, auf dem man keine Administrator-Rechte hat um einen Client zu installieren. (z.B. Internetcafé)
- d) Installations-/Treiberprobleme
- e) Installation des Clients kollidiert mit anderem Programm (anderer VPN-Client o. ä., kann auch nach Aktualisierung von bestimmten Firewall/Anti-Malware-Programmen erst entstehen.)

Lösung (öffentlich)

Man kann anstatt über "IPSec" einen VPN-Tunnel über SSL/TLS aufbauen. Diese Möglichkeit kann seit Q2 2011 uneingeschränkt genutzt werden, da die Anzahl der Lizenzen nicht länger limitiert ist.

SSL-VPN kann man durch Installieren des VPN-Client Anyconnect nutzen.

Das Herstellen der Verbindung ohne den vorgegebenen Anyconnect Client wird nicht von uns unterstützt.

Alle weiteren Informationen dazu finden sich auf der Webseite:

[1]<https://www.tu-braunschweig.de/it/software>

[2]<https://books.rz.tu-bs.de/books/vpn/chapter/vpn-einrichten>

[1] <https://www.tu-braunschweig.de/it/software>

[2] <https://books.rz.tu-bs.de/books/vpn/chapter/vpn-einrichten>