



Netzzugang / VPN

AnyConnect 4.3 / Betriebssysteme und Systemvoraussetzungen

Windows

- Windows 7 SP1 x86 (32-bit) und x64 (64-bit)
- Windows 8 x86 (32-bit) und x64 (64-bit)
- Windows 8.1 x86 (32-bit) und x64 (64-bit)
- Windows 10 x86 (32-bit) und x64 (64-bit)

Systemvoraussetzungen

- Pentium Class Prozessor oder größer
- 100 MB freier Festplattenspeicher
- Microsoft Installer, version 3.1.

Linux

- Red Hat 6
- Red Hat 7
- Ubuntu 12.04 (LTS)
- Ubuntu 14.04 (LTS)
- Ubuntu 16.04 (LTS)

Das neue AnyConnect 4.x unterstützt nur noch Linux 64-bit. Für Linux 32-bit muss die ältere AnyConnect Version 3.1 verwendet werden.

Systemvoraussetzungen

x86 Instruction set
 64-bit Prozessor
 32 MB RAM
 20 MB freier Festplattenspeicher
 Superuser privileges
 libstdc++ users must have
 libstdc++.so.6(GLIBCXX_3.4) oder
 höher, aber unter Version 4.
 Java 5 (1.5) oder später
 zlib
 xterm - only required if you're doing
 initial deployment of AnyConnect via
 Weblaunch from ASA clientless
 portal.
 gtk 2.0.0
 gdk 2.0.0
 libpango 1.0
 iptables 1.2.7a oder später
 tun module supplied mit Kernel 2.4.21
 oder 2.6
 iptables 1.2.7a oder später
 tun module supplied mit Kernel 2.4.21
 or 2.6

<p>Mac OS X</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mac OS X 10.9 ▪ Mac OS X 10.10 ▪ Mac OS X 10.11 ▪ Mac OS X 10.12 	<p>Systemvoraussetzungen</p> <p>50MB freier Festplattenspeicher Bildschirmauflösung 1024 x 640 Pixel</p>
--	---

Smartphones/Tablets*

Apple iOS	Version
iPad Air	7.0 oder später
iPad 2	6.0 oder später
iPad (3. Generation)	6.0 oder später
iPad (4. Generation)	6.0 oder später
iPad mini	6.0 oder später
iPad mini (mit Retina Display)	7.0 oder später
iPad-Pro	9.0 oder später
iPhone 3GS	6.0-6.1.6
iPhone 4	6.0-7.1.2
iPhone 4S	6.0 oder später
iPhone 5	6.0 oder später
iPhone 5C	7.0 oder später
iPhone 5S	7.0 oder später
iPhone 6	8.0 oder später

Windows	10 Mobile
Windows	Phone 8.1
Android	ab Version 4.0
Blackberry	ab 10.3.2
Google Chrome	ab OS 43

*** Hinweis zu AnyConnect zu Smartphones/Tablets:**

Die Versionen für iOS, Android, Windows Mobile etc. gibt es im jeweiligen App-Store.