



Bearbeiter:

Global Secure Networking

Adresse:

Salzgitter Digital Solutions GmbH
Eisenhüttenstraße 99
38239 Salzgitter

Abteilung:

IT-Infrastruktur

Version:

V1.60 | 12.01.2024

Die jeweils aktuelle Fassung dieses Dokumentes finden Sie auf www.salzgitter-digital-solutions.de unter dem Reiter **Service** → **Terminalserver Login** → **Login mit FortiToken**.

Bitte beachten Sie: Eine Einwahl per FortiClient über das Campus Netz ist im Gegensatz zum Checkpoint Client nicht(!) möglich. Die Einwahl ist nur aus einem externen Netz (z.B. Gäste WLAN oder heimisches Netz) möglich. Sofern Sie Unterstützung bei der Installation oder Bedienung der Ferneinwahl benötigen, erreichen Sie den zentralen User Help Desk unter 05341 21-44444 oder per E-Mail: service@salzgitter-digital.de

Download und Installation _____ **Seite 2**
des VPN-Client

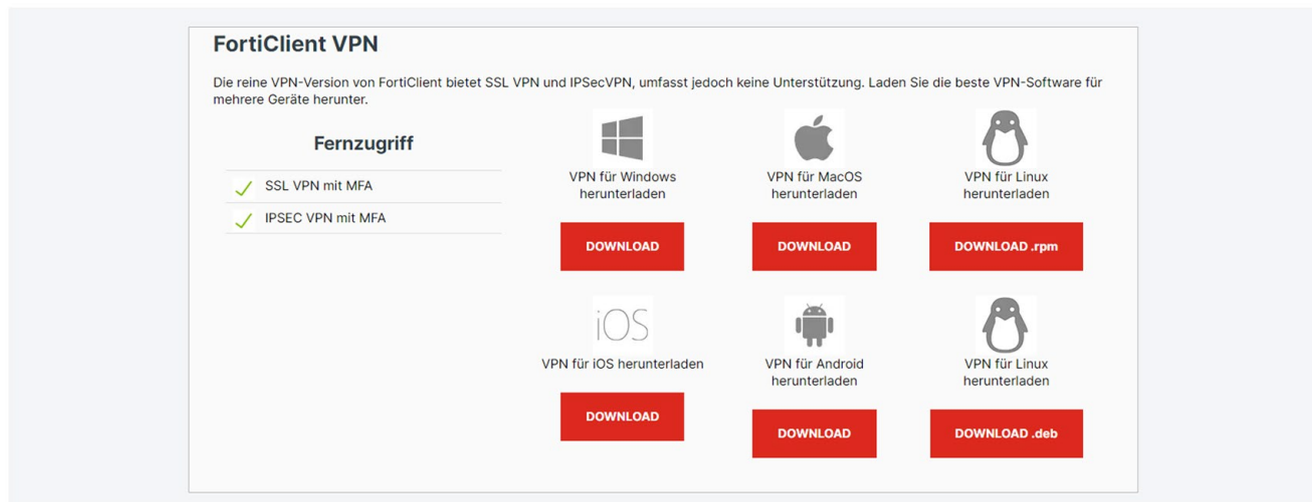
Konfiguration _____ **Seite 3**
des VPN-Client



01. Download des FortiClient VPN

Der FortiClient VPN muss aus dem Internet heruntergeladen und auf dem Endgerät installiert werden. Es stehen Versionen für Windows, MacOS, iOS, Linux und Android unter folgender URL zum Download zur Verfügung:

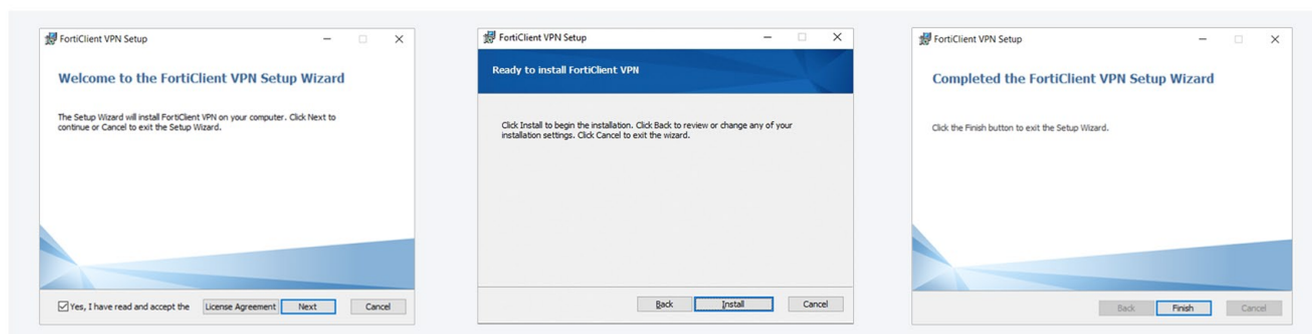
<https://www.fortinet.com/de/support/product-downloads#vpn>



Nach einem Klick auf den **DOWNLOAD**-Button der entsprechenden Version wird der Client heruntergeladen; die heruntergeladene Datei muss danach ausgeführt werden, um die Installation des Clients zu starten.

02. Installation des FortiClient VPN

Nach dem Ausführen der Datei (*in diesem Beispiel handelt es sich um die Windows-Version*) muss in dem sich öffnenden Fenster der Haken links unten gesetzt und auf **Next** geklickt werden. Im Folgenden wird noch einmal auf **Next**, danach auf **Install** geklickt.

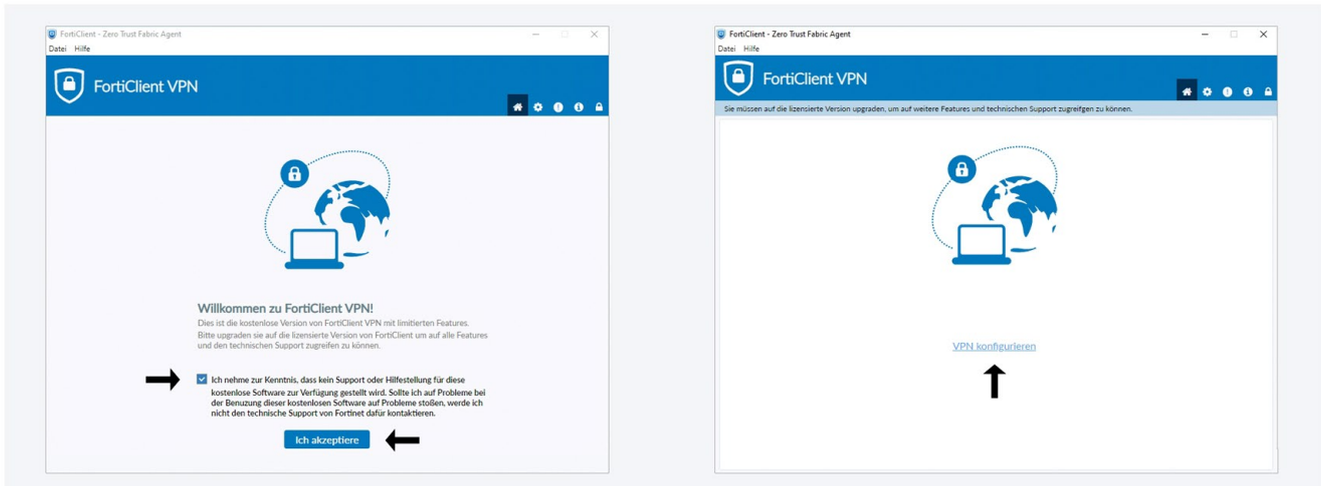


Nach dem Abschluss der Installation muss diese nun nur noch per Klick auf den Button **Finish** bestätigt werden.

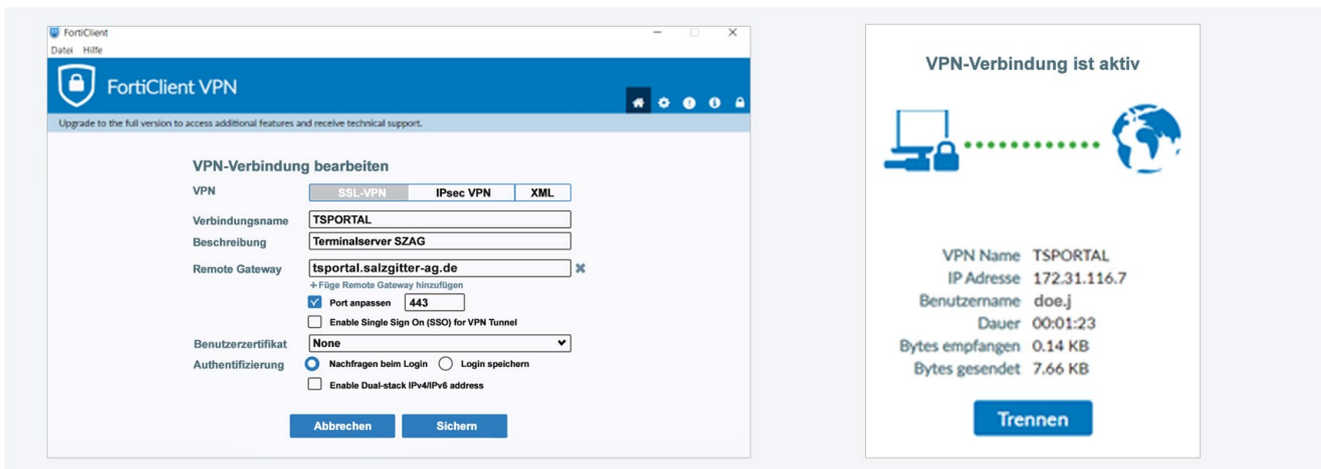


01. Konfigurieren des FortiClient VPN

Nach dem Start des FortiClient VPN muss dieser einmalig konfiguriert werden. Dazu wird zuerst der Haken unten gesetzt, bevor auf **Ich akzeptiere** geklickt wird. Im nächsten Fenster klickt man auf **VPN konfigurieren**.



In der folgenden Eingabemaske werden nun die untenstehenden Daten eingegeben und Haken gesetzt, sowie die Eingabe per Klick auf **Sichern** gespeichert. Nach erfolgreicher Konfiguration kann nun der VPN-Tunnel aufgebaut werden.



VPN: SSL-VPN
Verbindungsname: TSPORTAL
Beschreibung: Terminalserver SZAG
Remote Gateway: tsportal.salzgitter-ag.de
Port anpassen: Ja, 443
Enable Single Sign On (SSO) for VPN Tunnel: Nein
Benutzerzertifikat: Nein
Authentifizierung: Nachfragen beim Login
Enable Dual-stack IPv4/IPv6 address: Nein