

# OpenConnect

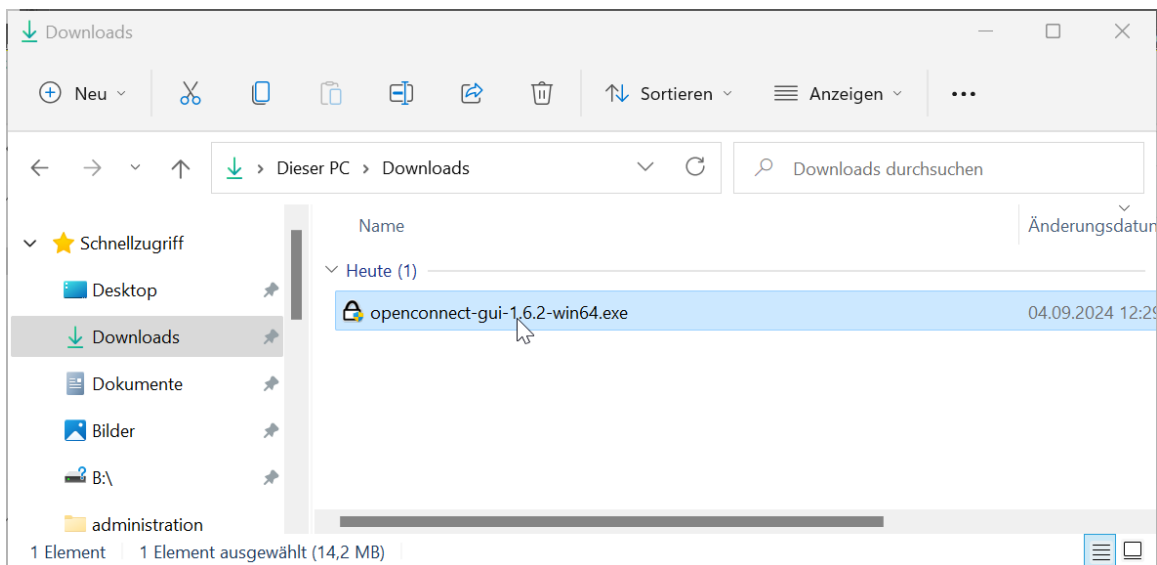
## VPN der Hochschule für Windows

**Thema:** 16 Schritte Anleitung zur Installation und Einrichtung von OpenConnect für die Hochschule Merseburg

### 1. Laden Sie OpenConnect herunter

<https://www.infradead.org/openconnect-gui/download/openconnect-gui-1.6.2-win64.exe>

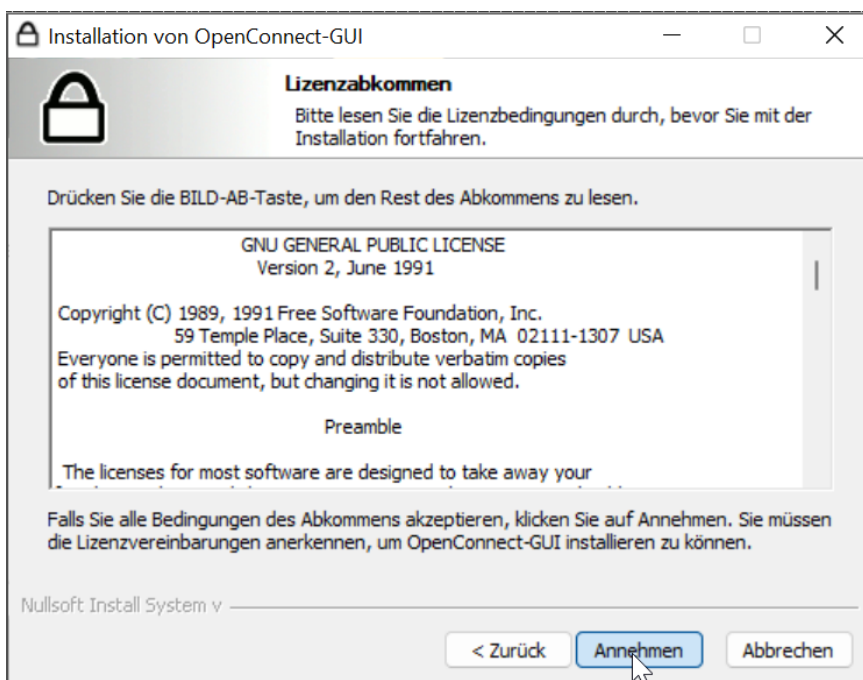
### 2. Öffnen Sie [openconnect-gui-1.6.2-win64.exe]



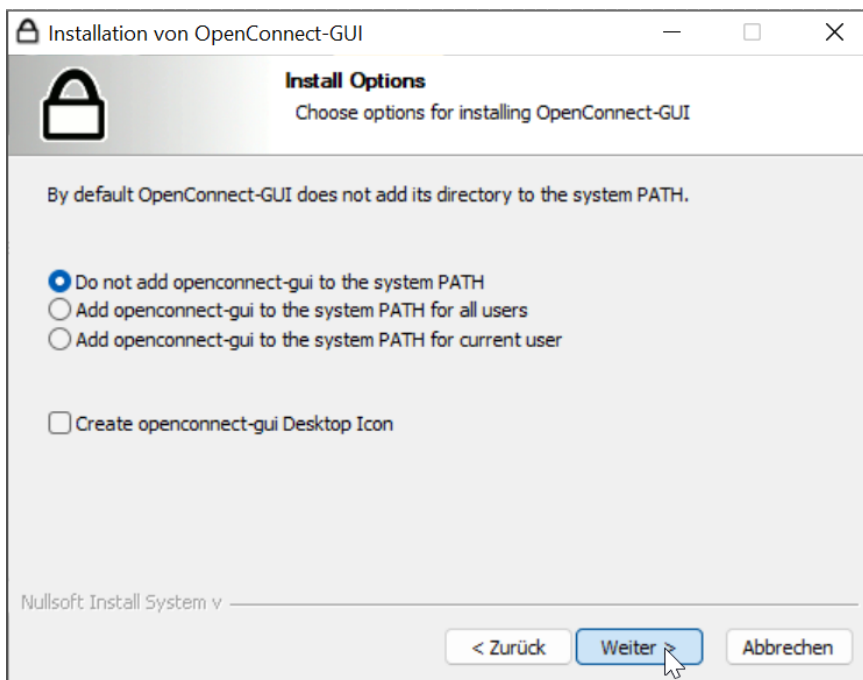
### 3. Klicken Sie auf [Weiter >]



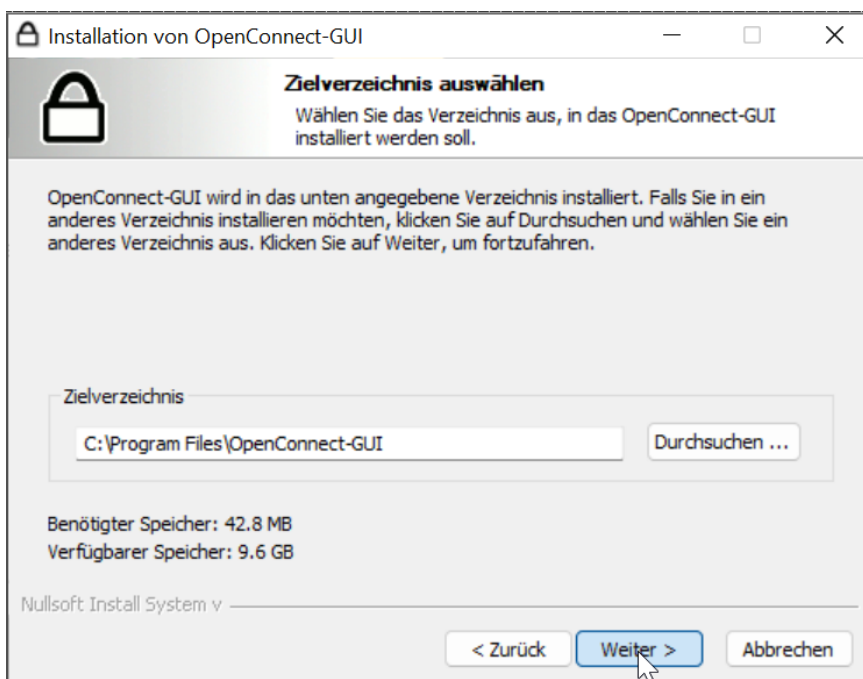
### 4. Klicken Sie auf [Annehmen]



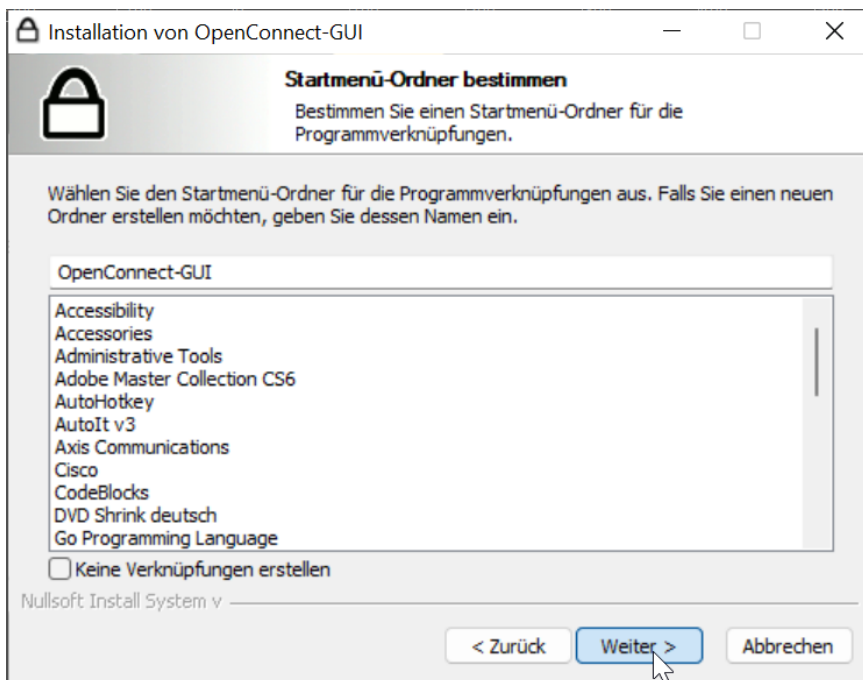
## 5. Klicken Sie auf [Weiter >]



## 6. Klicken Sie auf [Weiter >]



## 7. Klicken Sie auf [Weiter >]



## 8. Klicken Sie auf Installieren

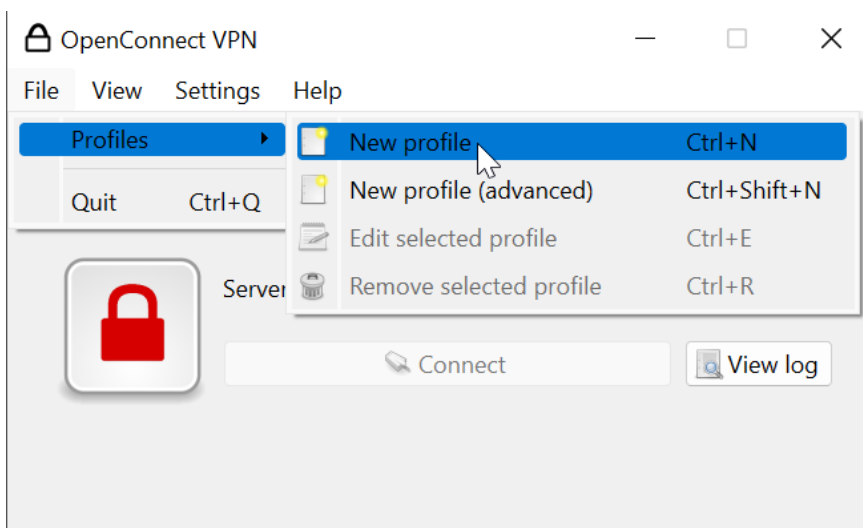


## 9. Klicken Sie auf [Fertigstellen]

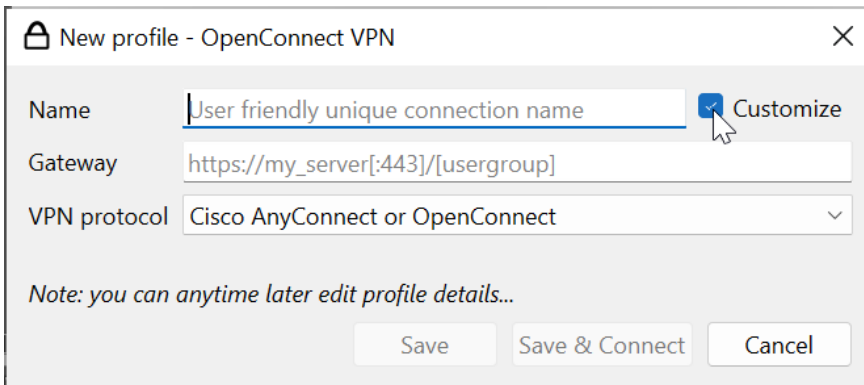


## 10. Navigieren Sie zu [File] > [Profiles] > [New profile]

Klicken Sie [New profile] an



11. Klicken Sie das Kästchen bei [Customize] an



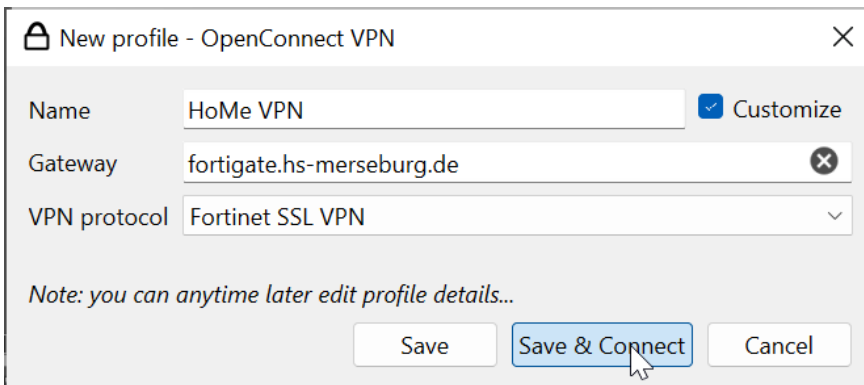
12. Tragen Sie folgende Daten ein

Name: HoMe VPN

Gateway: fortigate.hs-merseburg.de

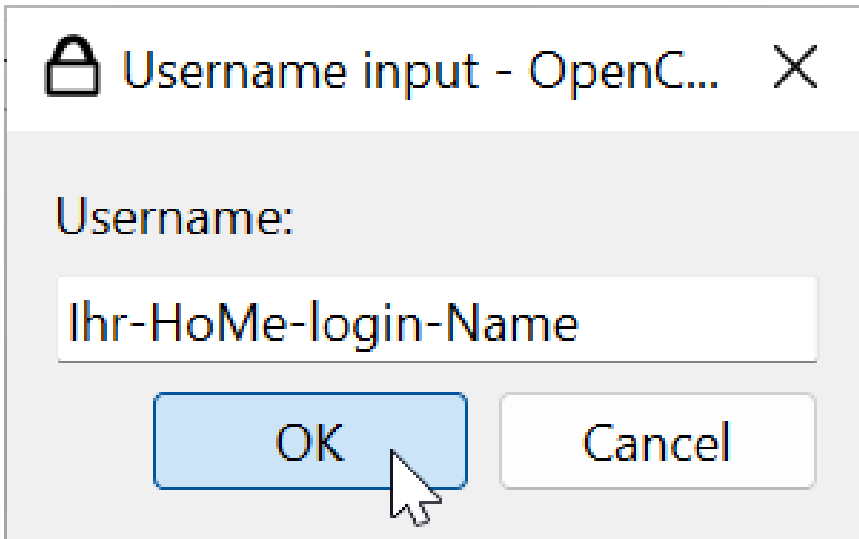
VPN protocol: Fortinet SSL VPN

Klicken Sie auf [Save & Connect]



### 13. Tragen Sie folgende Daten ein

Username: Ihren Hochschul Anmeldenamen  
den Sie auch im HoMe-Portal nutzen  
Klicken Sie auf [OK]

A dialog box titled "Username input - OpenC..." with a lock icon and a close button (X). It contains a label "Username:" followed by a text input field containing the text "Ihr-HoMe-login-Name". Below the input field are two buttons: "OK" and "Cancel". A mouse cursor is pointing at the "OK" button.

Username input - OpenC... X

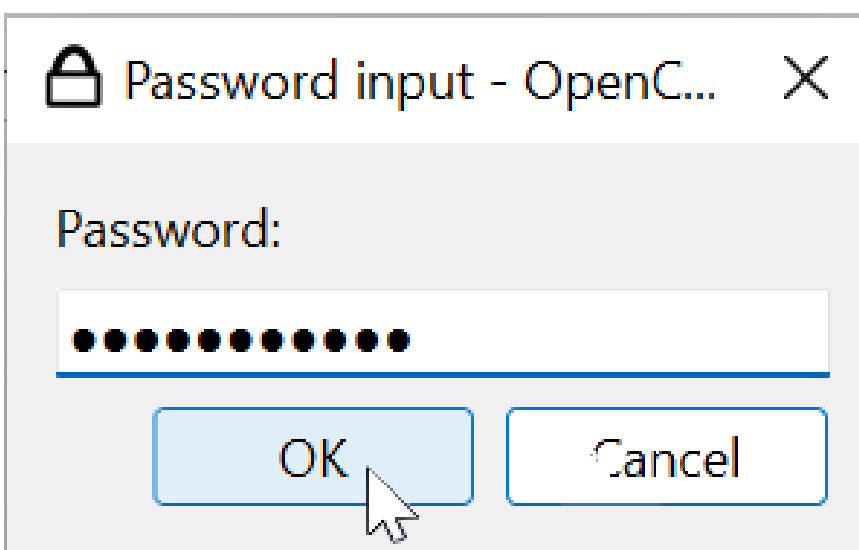
Username:

Ihr-HoMe-login-Name

OK Cancel

### 14. Tragen Sie folgende Daten ein

Password: Ihr Hochschul Passwort  
Klicken Sie auf [OK]

A dialog box titled "Password input - OpenC..." with a lock icon and a close button (X). It contains a label "Password:" followed by a password input field filled with 12 black dots. Below the input field are two buttons: "OK" and "Cancel". A mouse cursor is pointing at the "OK" button.

Password input - OpenC... X

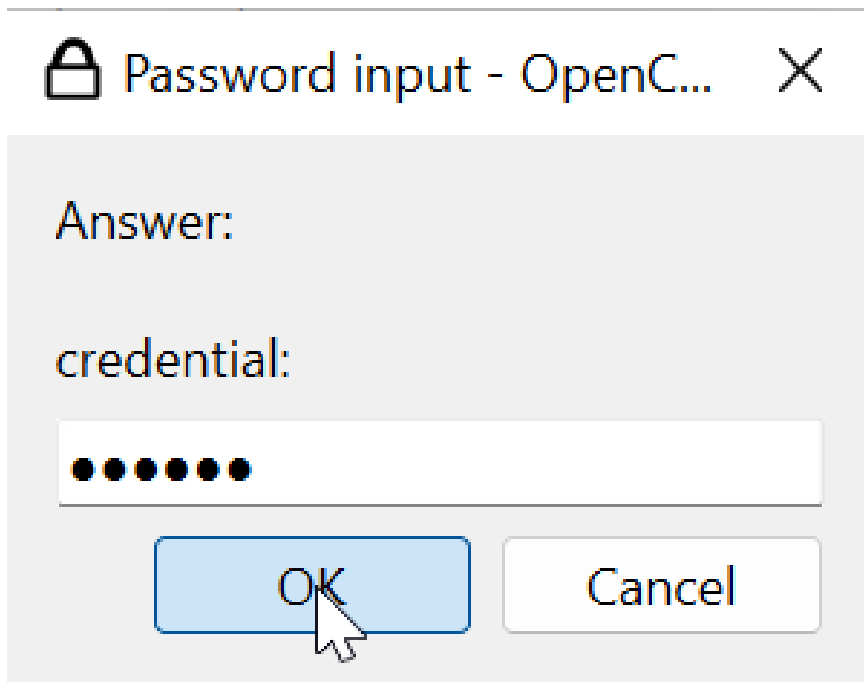
Password:

●●●●●●●●●●●●

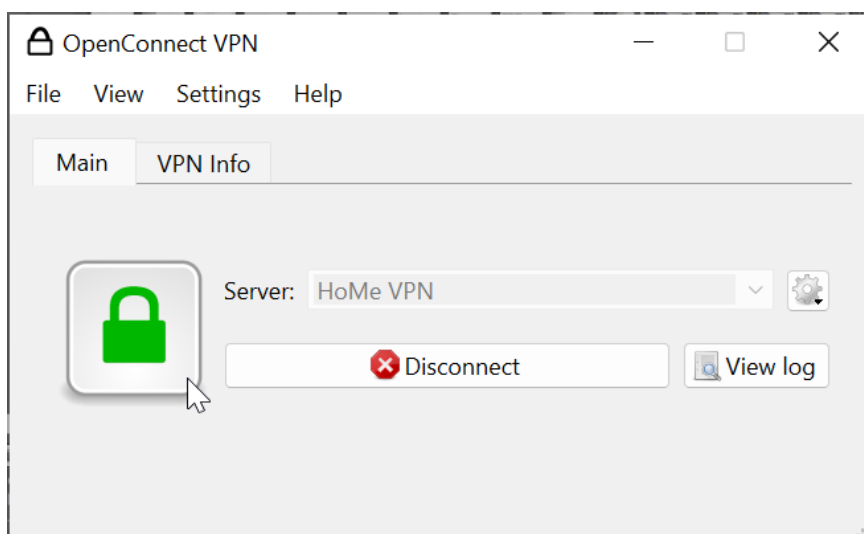
OK Cancel

15. Tragen Sie folgende Daten ein

credential: Ihre login Nummer von der  
2-Faktor App oder Papierliste  
Klicken Sie auf [OK]



16. Wenn das Schloss grün leuchtet  
sind Sie mit dem Hochschulnetz über VPN  
verbunden.





Nach getaner Arbeit können Sie [Disconnect] anklicken und so die Verbindung wieder Trennen.

Rechts unten in der Taskleiste finden sie das OpenConnect Symbol falls Sie wieder eine Verbindung aufbauen möchten.

# ENDE