


Android - VPN per SSO

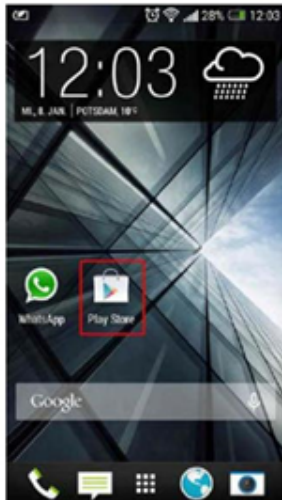
Universität Potsdam

ZIM – Zentrum für Informationstechnologie und Medienmanagement

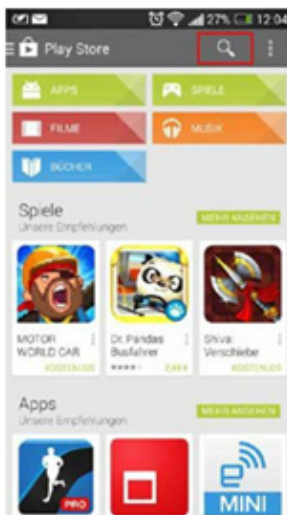
Konfigurationsanleitung VPN Access für Android

 Die folgenden Voraussetzungen sind für die Installation erforderlich: Zentraler Universitäts-Account account@uni-potsdam.de

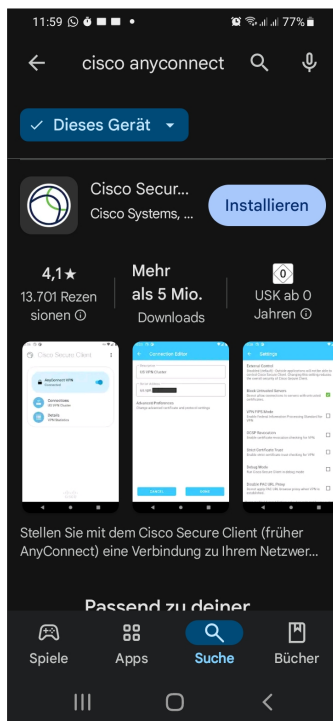
1. Google "Play Store" öffnen.



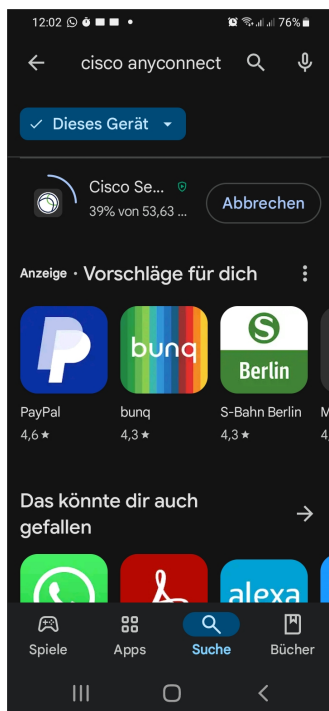
2. Zur Lupe gehen (suchen).



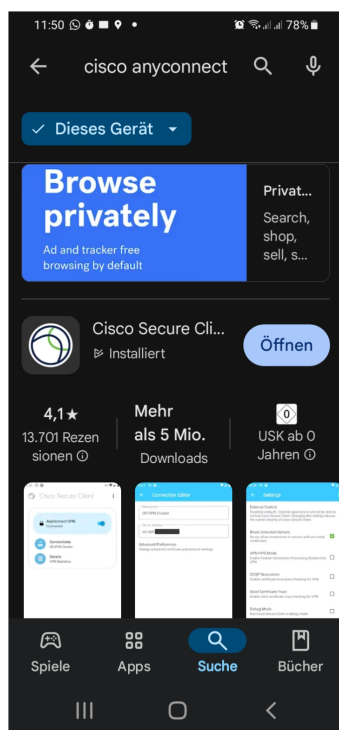
3. Im Suchfeld "cisco anyconnect". Cisco Secure Client-AnnyConnect wird angezeigt.



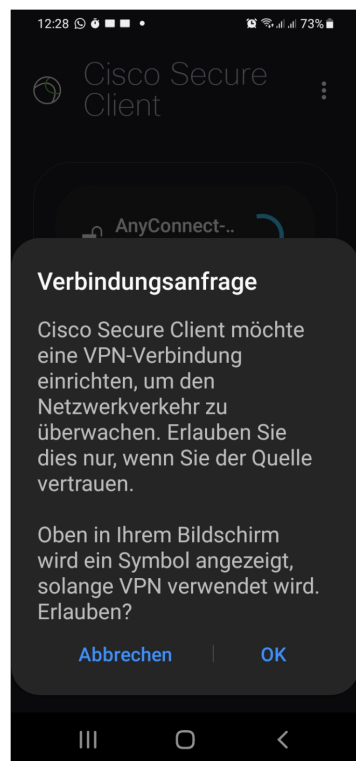
4. "Installieren" anklicken



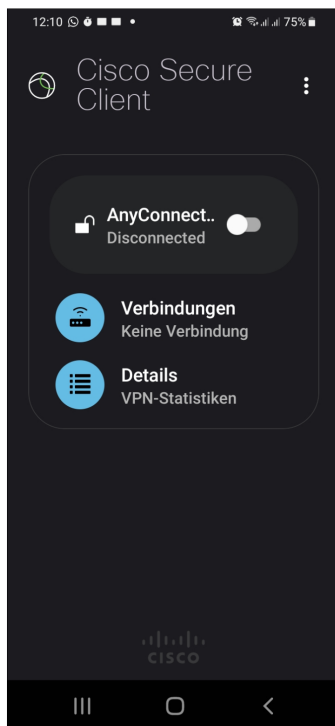
5. Gehen Sie auf „öffnen“ direkt im Google „Play Store“.



6. Verbindungsanfrage mit “OK” bestätigen



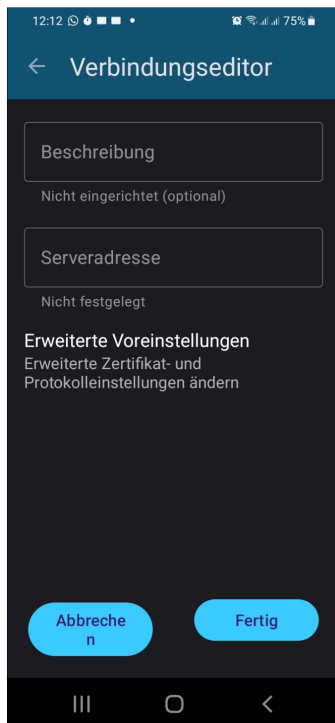
7. “Verbindungen/Connections” anklicken



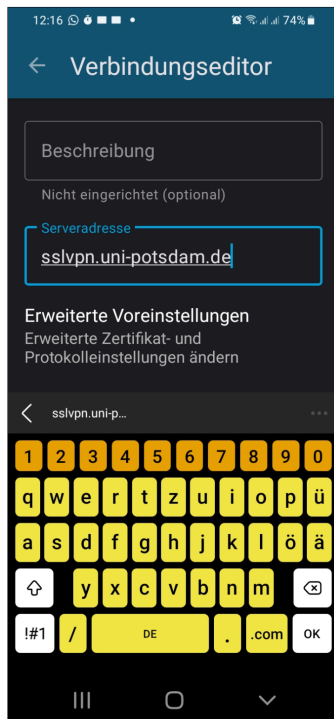
8. Um eine neue Verbindung zu erstellen "+" anklicken.



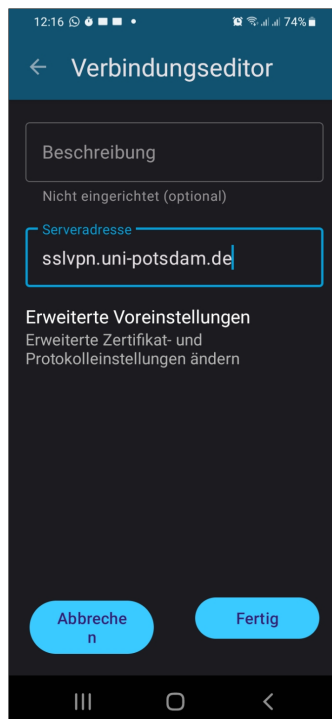
9. Ins Feld "Server Adresse" gehen.



10. Im Feld "**Server Address**" geben Sie sslvpn.uni-potsdam.de (1)
und beenden die Eingabe mit "**Fertig/ finished/ready/done**"(2).

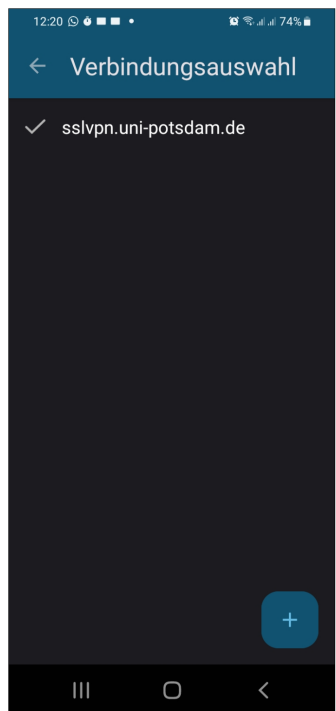


(1)

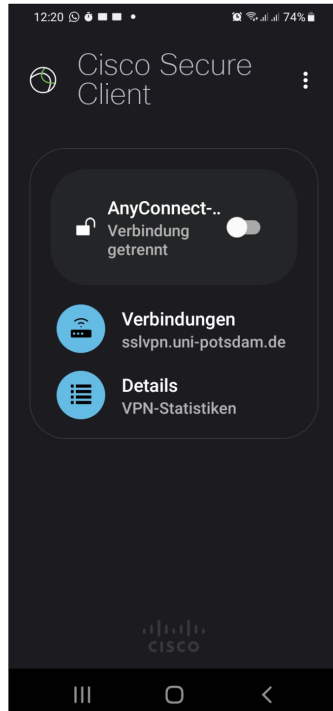


(2)

11. Gehen Sie zu "**Verbindungsauswahl**" (1) oder auf "sslvpn.uni-potsdam.de" (1) und bewegen "AnyConnect-.." von "**Verbindung getrennt**" (2) nach rechts.

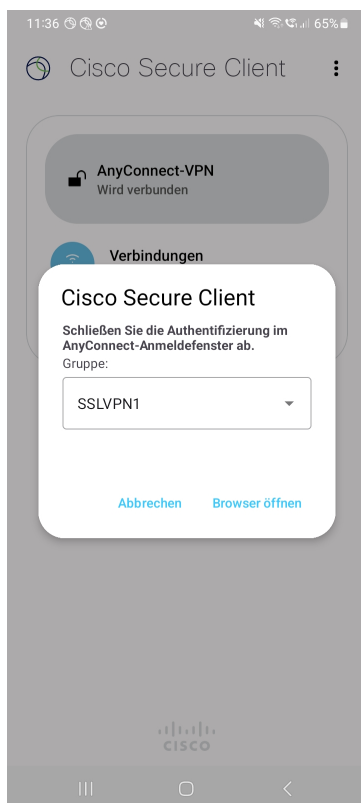


(1)



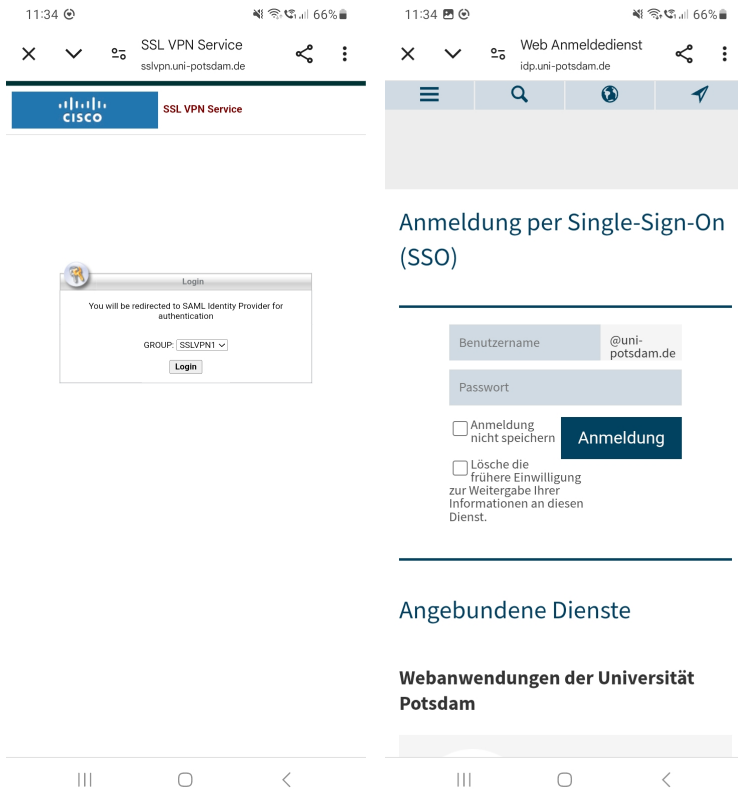
(2)

12. Unterr "**Gruppe**," gehen Sie zu "**SSLVPN1**"

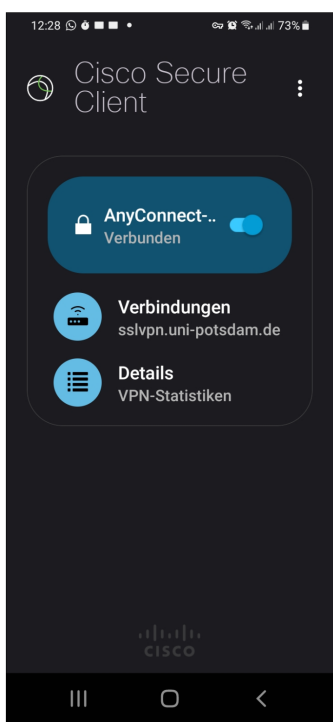


13. Dann geben Sie bitte Ihre Kontoanmeldeinformationen vom Uni (Kurzform) Account ein.

Zum Schluss müssen Sie auf "Anmeldung" klicken.



14. Jetzt sind Sie mit dem VPN verbunden. Dies ist an dem Symbol (**Schlüssel**) in der Statusleiste und im AnyConnect Programm "**verbunden**" in der Info zu erkennen.



15. Zum Beenden der VPN-Verbindung, verschieben Sie den Schieberegler nach links.

