# VPN Zugang für Android mit SSO

Universität Potsdam

ZIM – Zentrum für Informationstechnologie und Medienmanagement

### Konfigurationsanleitung VPN Access für Android

(i) 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.

11:59 🕓 单	•	😰 🖘 al al 77% 🛢		
← cis	sco anyconne	ct Q 🌵		
✓ Dieses Gerät ▼				
	isco Secur isco Systems,	Installieren		
4,1★	Mehr			
13.701 Rezen	als 5 Mio.	USK ab O		
sionen 🛈	Downloads	Jahren 🛈		
Charlen Charlen Charlen Stellen Stell	t dem Cisco Secur eine Verbindung z	the set of the se		
Passend zu deiner				
æ		<u>२</u> मि		
Spiele	Apps Su	che Bücher		
Ш	0	<		

## 4. "Installieren" anklicken



5. Gehen Sie auf "öffnen" direkt im Google "Play Store".



#### 6. Verbindungsanfrage mit "OK" bestätigen





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





10. Im Feld "Server Address" geben Sie sslvpn.uni-potsdam.de (1)

und beenden die Eingabe mit "Fertig/ finished/ready/done"(2).



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



12. Unterr "Gruppe," gehen Sie zu "SSLVPN"



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

Zum Schluss müssen Sie auf "Anmeldung" klicken.

11:31 🕲 🕲 🖻 🔹			💐 🗟 📽 all 71% 🛢	
≡	Q	٢	-	
Anmeldung per Single-Sign-On				

(SSO)



# Angebundene Dienste

Webanwendungen der Universität Potsdam



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



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

