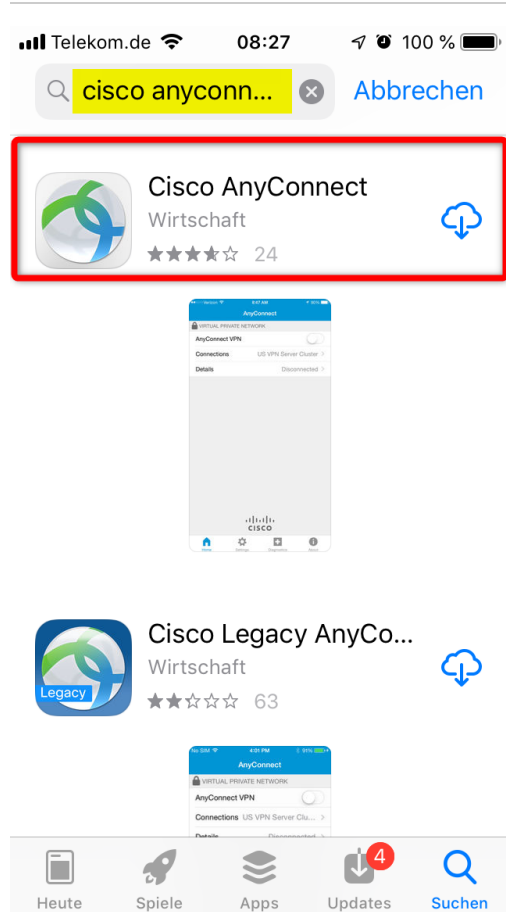


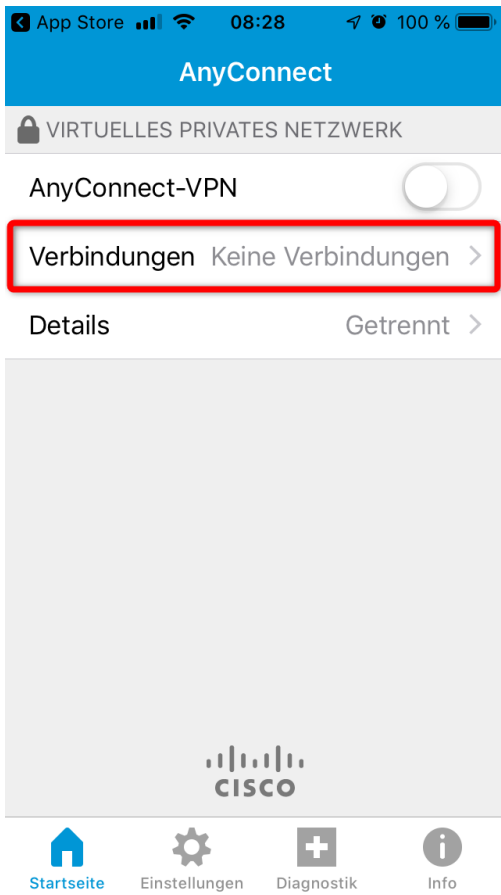
VPN mit Cisco AnyConnect unter iOS 12.1.2

- Sie benötigen mindestens iOS in der Version 10.0 oder darüber.
- Sie benötigen ein FH-Benutzerkonto, welches für VPN freigeschaltet ist.
- Sie benötigen eine aktive Internetverbindung.

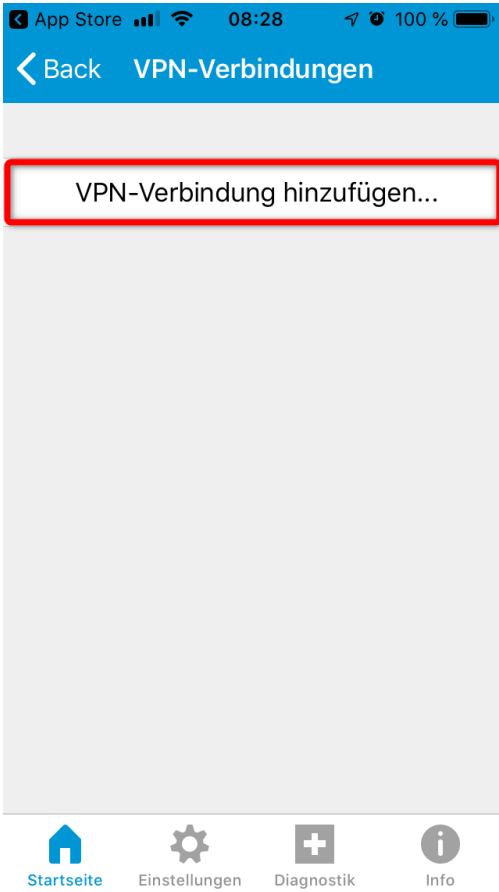
Wenn Sie die Voraussetzungen erfüllen, können Sie folgende Schritte ausführen:



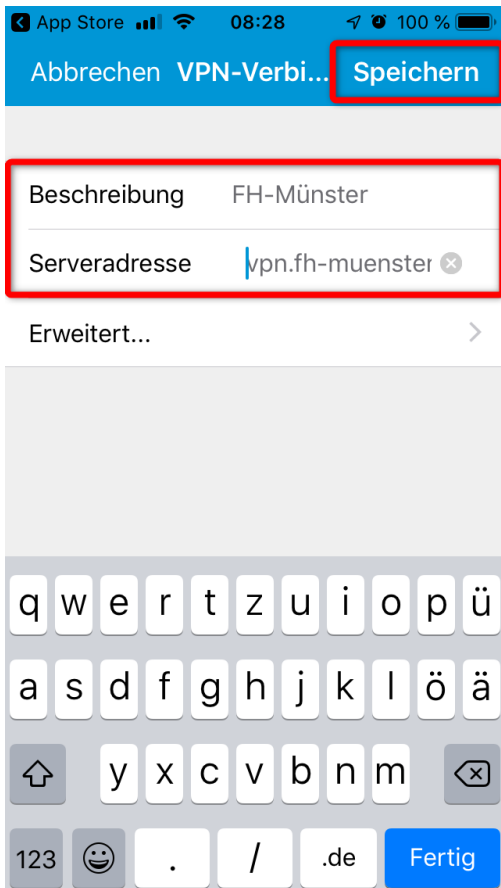
- Öffnen Sie zunächst den „Apple Store“ und suchen Sie nach „cisco anyconnect“.
- Installieren Sie die gefundene App mit dem Namen: **Cisco AnyConnect**



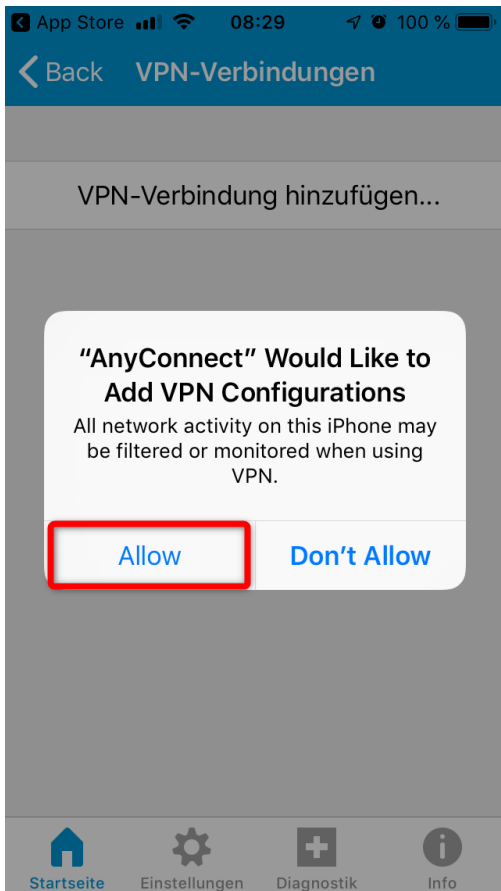
- Starten Sie die soeben installierte App.
- Drücken Sie dann auf „Verbindungen“



- Drücken Sie auf „VPN-Verbindung hinzufügen...“



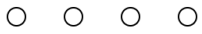
- Unter „Beschreibung“ können Sie eine beliebige Beschreibung eingeben.
- Unter Serveradresse tragen Sie folgendes ein: vpn.fh-muenster.de
- Drücken Sie anschließend auf „Speichern“.



- Drücken Sie „Allow“.

iPhone-Code eingeben

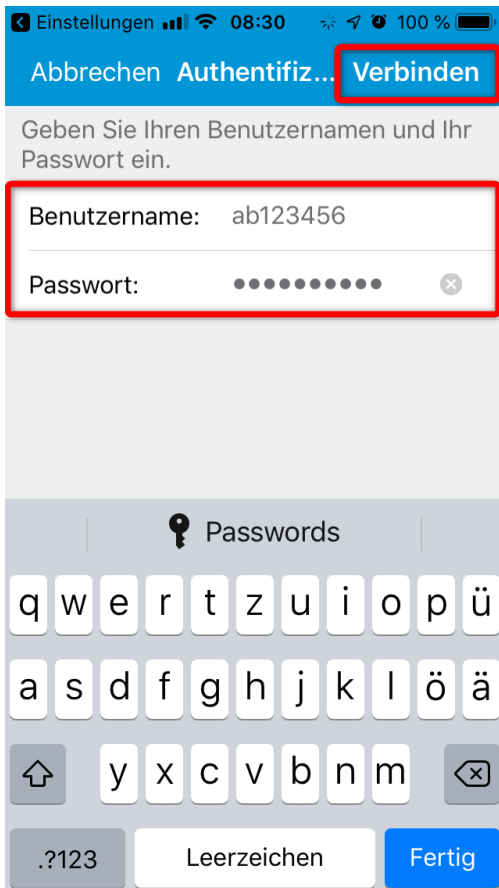
Add VPN Configurations



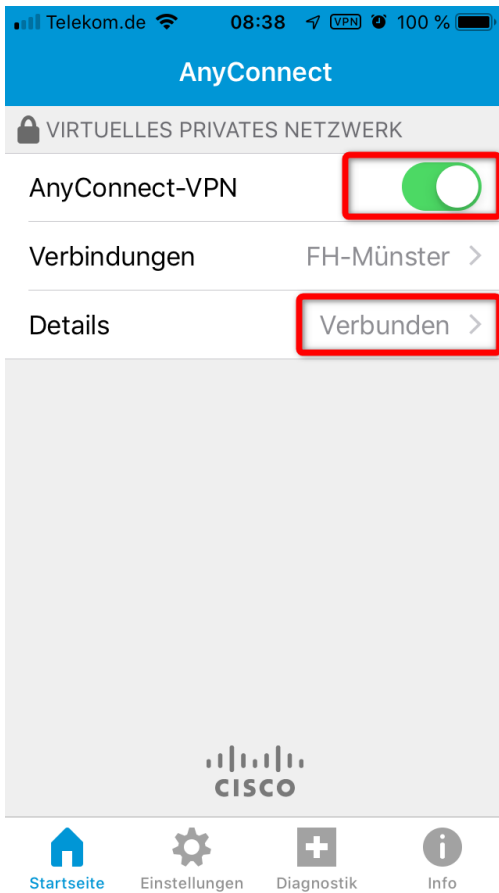
1	2 ABC	3 DEF
4 GHI	5 JKL	6 MNO
7 PQRS	8 TUV	9 WXYZ
0		

Abbrechen

- Bestätigen Sie durch Eingabe Ihres iPhone-Codes.



- Melden Sie sich am Netzwerk an, verwenden Sie dazu als Benutzernamen Ihre FH-Kennung und als Passwort das zu Ihrer FH-Kennung zugehörige Kennwort.
 - Ihr Benutzername besteht für gewöhnlich aus Ihren Initialen sowie 6 Zahlen, z.B. „mm123456“
- Drücken Sie dann auf „Verbinden“.
- Sie werden anschließend verbunden.



- Oben in der Statusleiste erscheint bei einer erfolgreich hergestellten Verbindung ein kleines VPN-Symbol und innerhalb der App wird angezeigt das Sie verbunden sind.
- Sie können die Verbindung trennen oder sich neu verbinden, wenn Sie den kleinen Schieberegler betätigen.
- Unter Details wird bei einer erfolgreichen Verbindung „Verbunden“ angezeigt.

Die Einrichtung der VPN Verbindung unter iOS 12.1.2 ist damit abgeschlossen.