

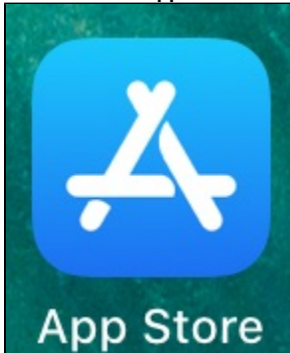
Installation und Konfiguration Cisco AnyConnect Client unter iOS (iPad)

Hier wird die Installation, Konfiguration, der Verbindungsaufbau und -abbau für die Nutzung des Cisco AnyConnect Client unter iOS (auf einem iPad) beschrieben.

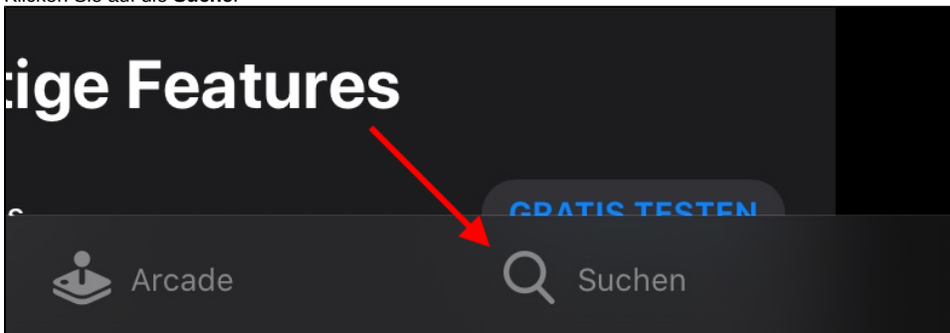
Schritt-für-Schritt-Anleitung

Diese Anleitung nutzt Screenshots einer deutschen iOS-Version.

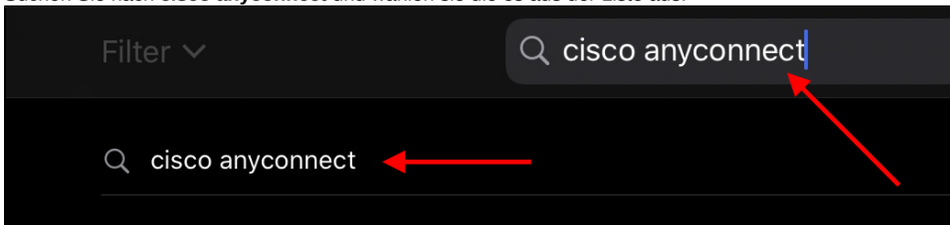
1. Öffnen Sie den **App Store**.



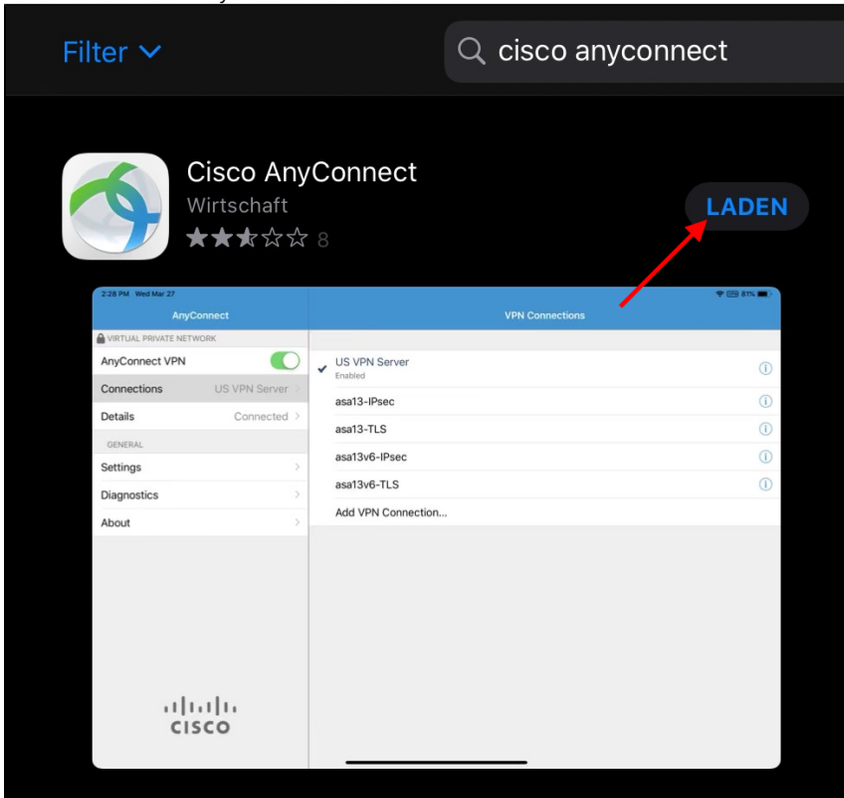
2. Klicken Sie auf die **Suche**.



3. Suchen Sie nach **cisco anyconnect** und wählen sie die es aus der Liste aus.



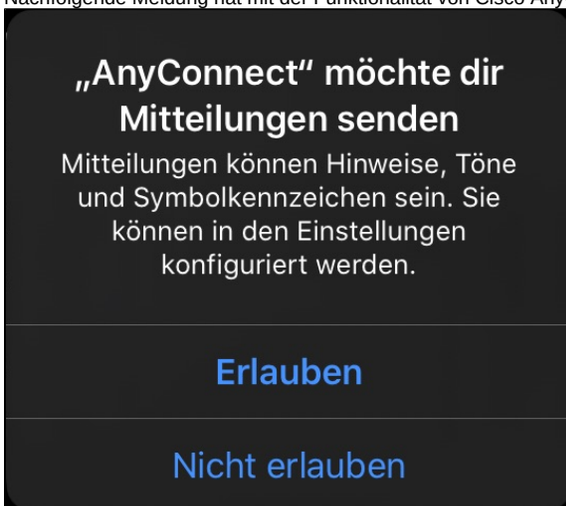
4. Klicken Sie bei Cisco AnyConnect auf **Laden**.



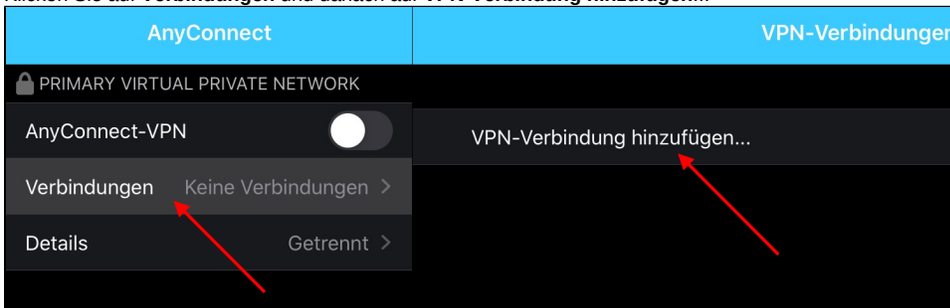
5. Nach der Installation klicken Sie auf **Öffnen**.



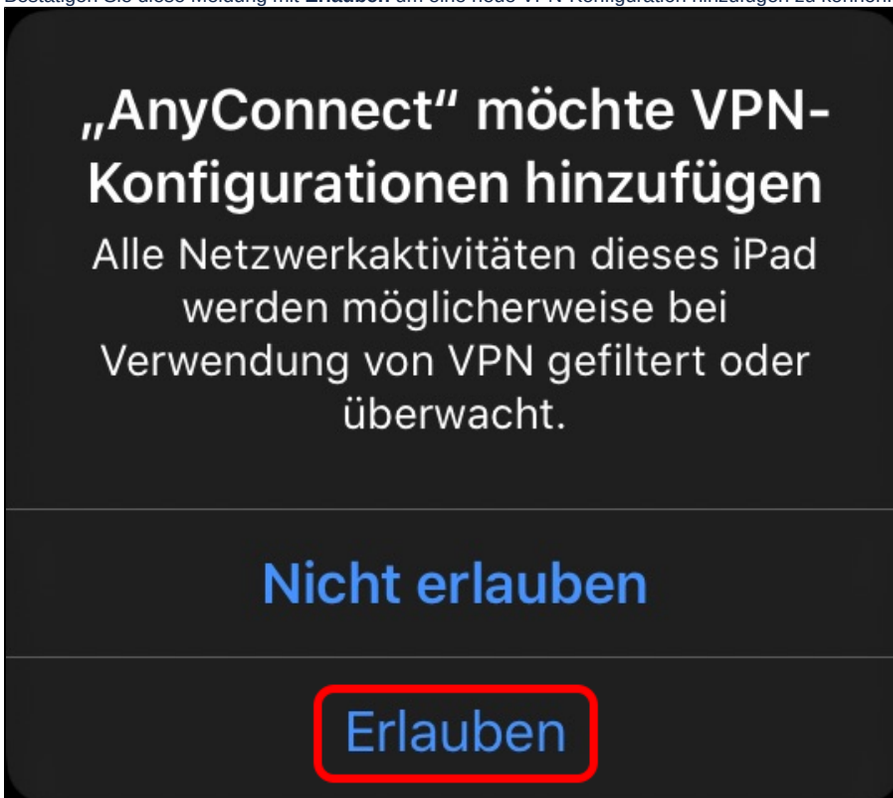
6. Nachfolgende Meldung hat mit der Funktionalität von Cisco AnyConnect nichts zu tun und kann deaktiviert werden.



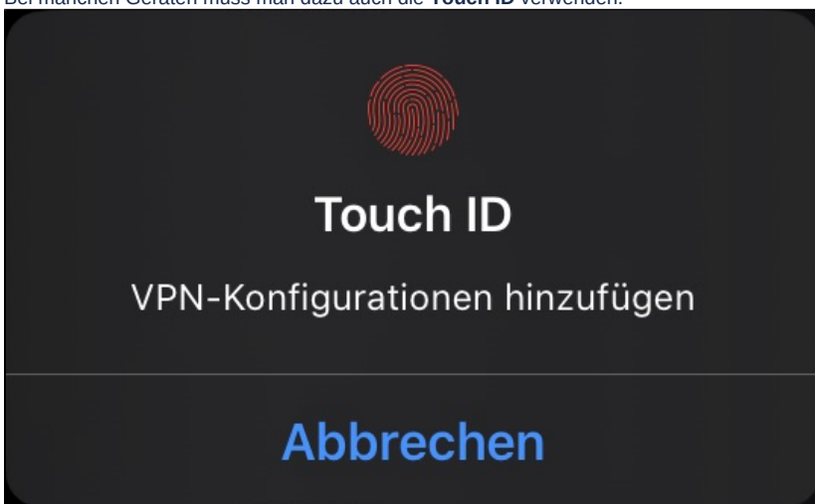
7. Klicken Sie auf **Verbindungen** und danach auf **VPN-Verbindung hinzufügen...**



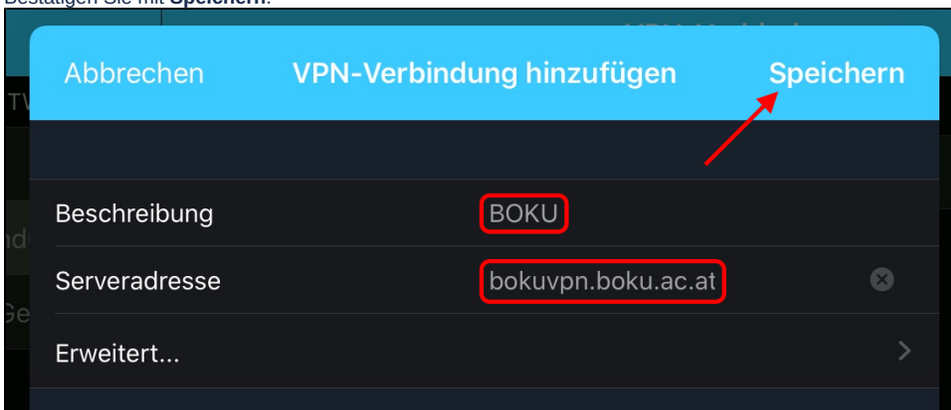
8. Bestätigen Sie diese Meldung mit **Erlauben** um eine neue VPN-Konfiguration hinzufügen zu können.



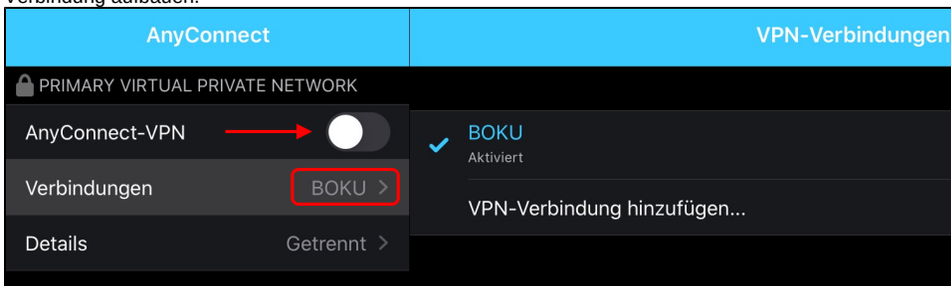
9. Bei manchen Geräten muss man dazu auch die **Touch ID** verwenden.



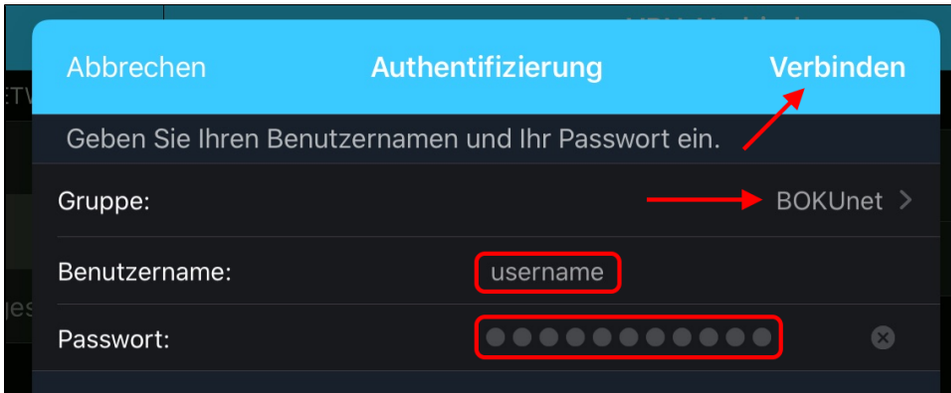
10. Die **Beschreibung** ist *optional*, es bietet sich jedoch an diese zu nutzen.
Als **Serveradresse** tragen Sie bitte **bokuvpn.boku.ac.at** ein.
Unter *Erweitert...* müssen Sie nichts ändern.
Bestätigen Sie mit **Speichern**.



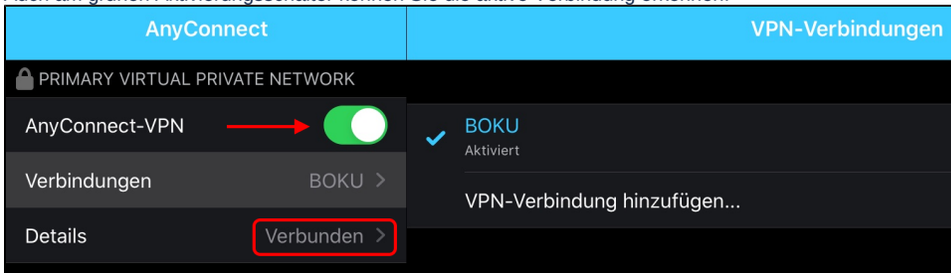
11. Nach der Fertigstellung ist die neue VPN-Verbindung als **aktiv** markiert und Sie können mit einem Klick auf den Aktivierungsschalter die VPN-Verbindung aufbauen.



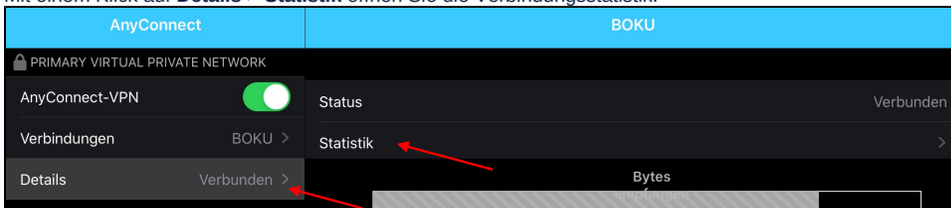
12. Geben Sie Ihre **BOKU-Zugangsdaten** ein - Benutzername und Passwort.
In der Gruppe sollte automatisch **BOKU**net erscheinen.
Bestätigen Sie die Eingabe mit Verbinden.



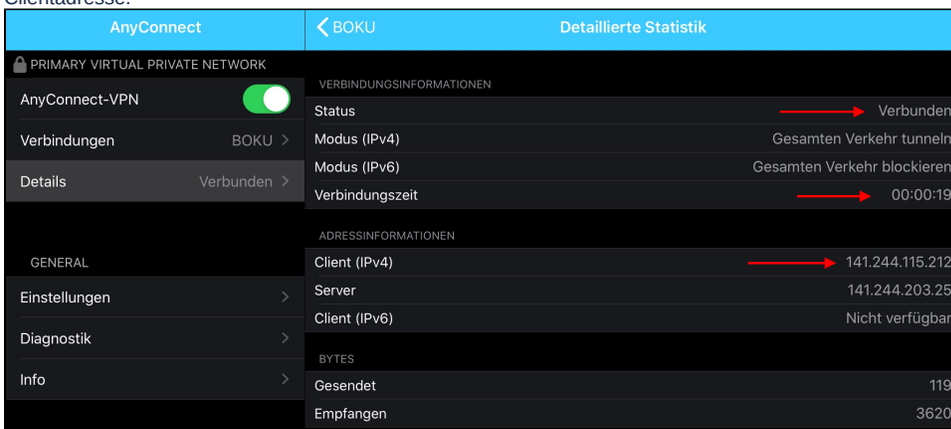
13. Sie sehen nun im Hauptfenster den Status **Verbunden** für ihre VPN-Verbindung. Auch am grünen Aktivierungsschalter können Sie die aktive Verbindung erkennen.



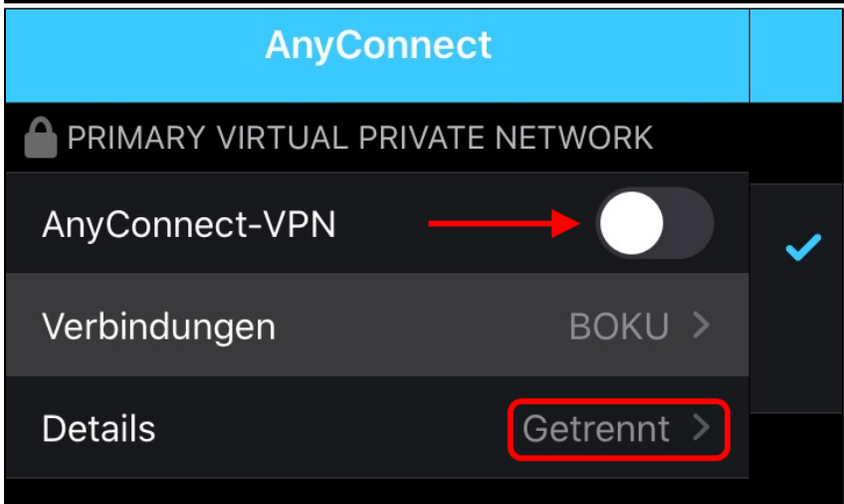
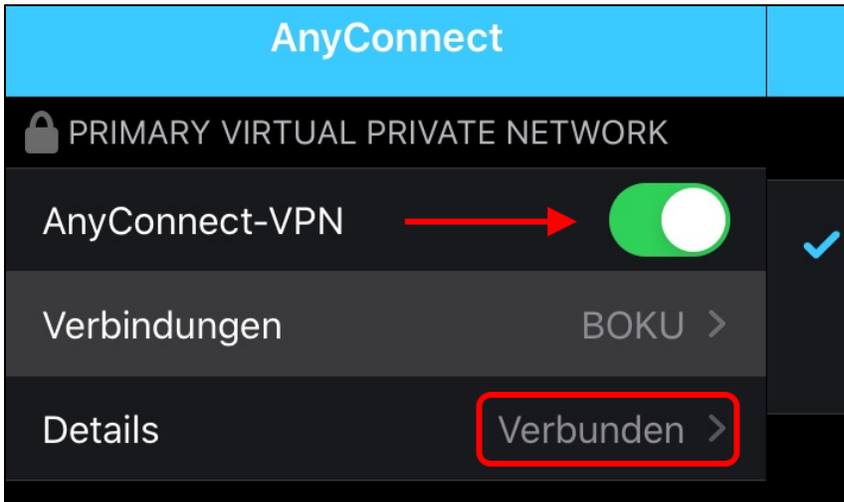
14. Mit einem Klick auf **Details > Statistik** öffnen Sie die Verbindungsstatistik.



15. In der Verbindungsstatistik erhalten Sie diverse Informationen zu Verbindungszeit, Status und vor allem ihre erhaltene BOKUvpn-interne Clientadresse.



16. Um Ihre VPN-Verbindung mit dem BOKUnet wieder zu trennen öffnen Sie die Cisco AnyConnect-Client App wieder und klicken einfach auf den Aktivierungsschalter. Ihr Verbindungsstatus sollte sich nun ändern von **Verbunden** auf **Getrennt**.



Verwandte Artikel

- [Installation und Konfiguration Seafile Client unter iOS \(iPad\)](#)
- [Installation und Konfiguration Cisco AnyConnect Client unter iOS \(iPad\)](#)
- [Installation und Konfiguration Cisco AnyConnect Client unter Android](#)
- [Installation und Konfiguration Seafile Client unter Android](#)