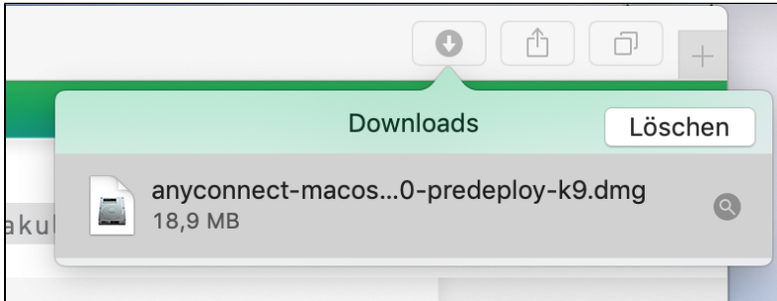


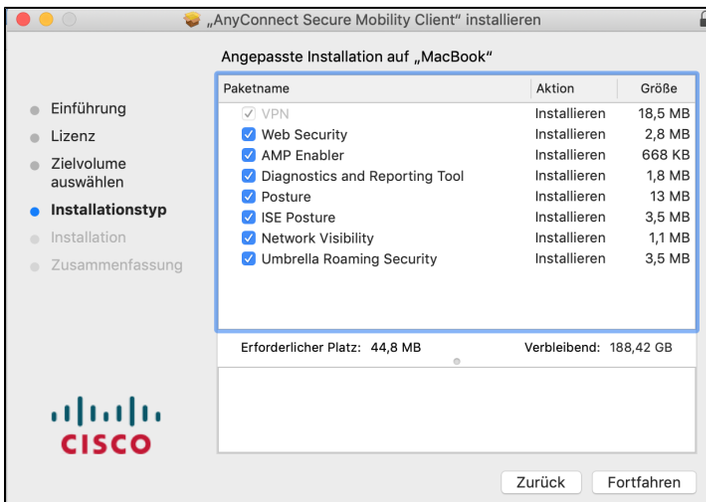
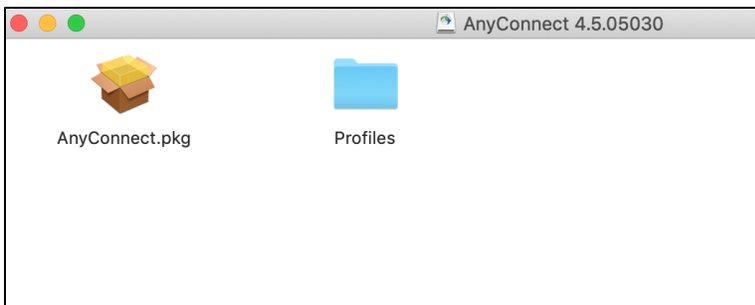
# Anleitung zur Installation des Cisco AnyConnect-Client unter Mac

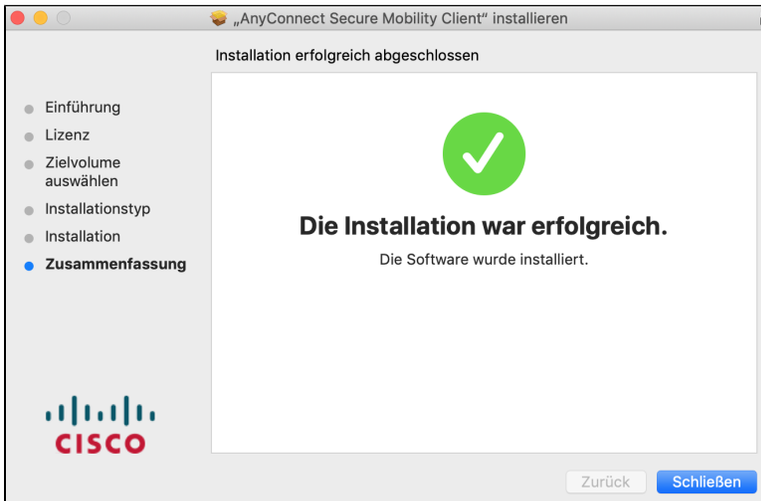
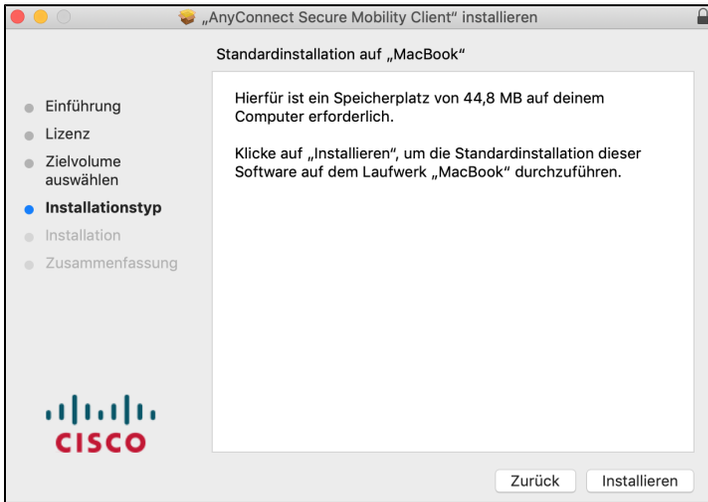
Installation des Cisco AnyConnect-Clients unter Mac (je nach macOS-Version können die Bilder variieren):

1. Herunterladen von AnyConnect für Mac OS



2. Ausführen der Installationsdatei





3. Starten Sie **Cisco AnyConnect Secure Mobility Client** und geben Sie als Adresse **vpnsrt.reutlingen-university.de** ein.
4. Folgen Sie der [Anleitung](#) zur Einrichtung der 2FA-Authentifizierung. (evtl. erscheint im Verlauf noch die folgende Aufforderung):



5. Möglicherweise erscheinen noch die folgenden Hinweise:

Cisco AnyConnect Secure Mobility Client-Benachrichtigung

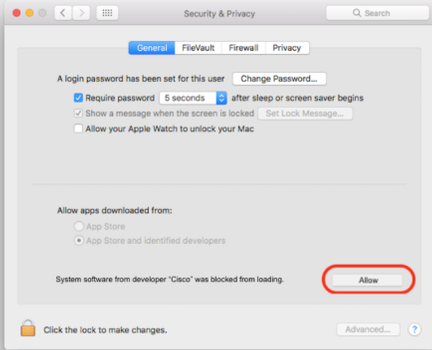


## Aufmerksamkeit erforderlich

**Cisco Systemerweiterung blockiert:**

Ihr System erfordert, dass Sie die Cisco AnyConnect Systemerweiterung in Ihren Systemeinstellungen aktivieren, um die AnyConnect-Fähigkeiten in vollem Umfang nutzen zu können. Einige AnyConnect-Funktionen funktionieren erst dann ordnungsgemäß, wenn die Cisco Systemerweiterung aktiviert ist.

**Bitte aktivieren Sie die Systemerweiterung in Ihren Systemeinstellungen-> Sicherheit & Datenschutzbereich.**



The screenshot shows the macOS Security & Privacy window. The 'System software from developer "Cisco" was blocked from loading.' message is visible at the bottom, with a red circle around the 'Allow' button.

Einstellungen öffnen



## Systemerweiterung blockiert

Ein Programm hat versucht, neue Systemerweiterung(en) mit Signatur von „Cisco“ zu laden. Wenn diese Erweiterungen aktiviert werden sollen, öffne die Systemeinstellung „Sicherheit“.

Systemeinstellung „Sicherheit“ öffnen

OK