

Anleitung

Installation WLAN iPhone, iPad & Mac

Wichtige Information

Die Kantonsschule Wiedikon bietet ihren Schülerinnen und Schülern, den Lehrpersonen und Mitarbeitenden einen Zugang zum drahtlosen Netzwerk «SCHULEN_KTZH» sowie «FREE_WLAN_KTZH» zur kostenfreien Nutzung an.

Es handelt sich nicht um einen öffentlichen zugänglichen Telekommunikationsdienst, sondern um ein internes WLAN unserer Bildungsstätte.

Die persönlichen Zugangsdaten haben die Schülerinnen und Schüler sowie alle anderen bei Antritt erhalten. Die Zugangsdaten setzen sich wie folgt zusammen:

Benutzer: vorname.nachname.kwi

Passwort: pers. Intranet Kennwort

Falls das Zugangspasswort nicht mehr bekannt sein sollte, kann man dieses im Intranet unter <https://intranet.tam.ch/kwi> zurücksetzen.

Nach Austritt aus der Kantonsschule Wiedikon wird dem Benutzer der Zugang zum Netzwerk entzogen. Der Nutzer sollte darauf, dass nachfolgende installierte Profil wieder entfernen.

Profil herunterladen

****NUR Apple Geräte ****

Unser drahtloses Netzwerk entspricht dem hohen Sicherheitsstandard WPA2-Enterprise. Um diesen Standard auf einem Apple Gerät nutzen zu können muss ein entsprechendes Profil geladen werden. Erst durch dieses ist ein Zugang zum Hotspot möglich.

Download des WLAN-Profiles von nachfolgender Webseite:

<https://help.mba.zh.ch/technik/betrieb-leunet-schule/wlan-sonderfall-ios-macos.html>



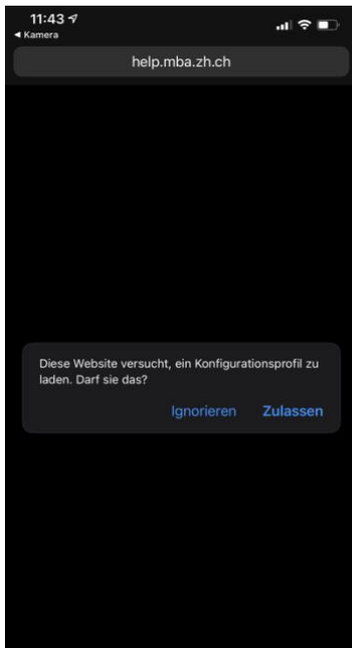
QR-Code: WLAN-Profil

Es wird eine Internetverbindung vorausgesetzt. Nutzen Sie das mobile Datennetz oder das Gästernetzwerk «FREE_WLAN_KTZH»

Profil installieren iPhone & iPad

Wählen Sie das WLAN-Profil aus und laden Sie es herunter oder scannen den QR-Code.

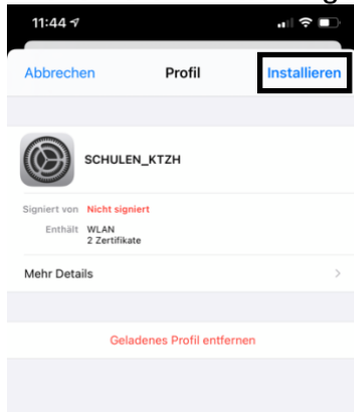
Im nächsten Schritt erlauben Sie, dass das Konfigurationsprofil geladen werden darf. Anschliessend wird das Profil automatisch heruntergeladen.



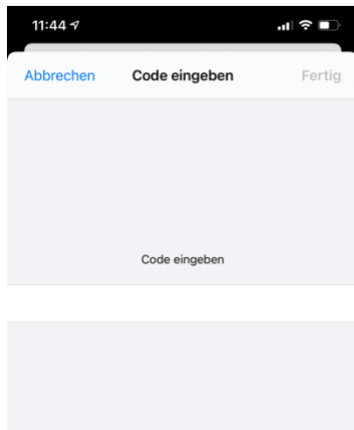
Öffnen Sie die Einstellungen und klicken Sie auf die Schaltfläche Profil geladen.



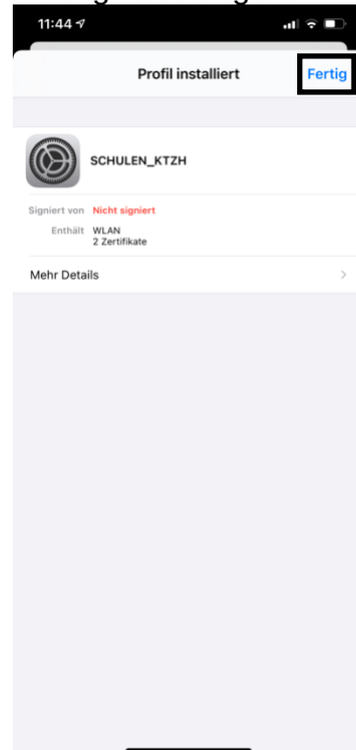
Klicken Sie im nachfolgenden Fenster auf «Installieren».



Um die Installation des Profils zu bestätigen muss man den Code des Gerätes eingeben.



Klicken Sie in den nachfolgenden Fenstern auf «Installieren» und sobald das Profil installiert ist, könne Sie den Vorgang mit dem Button «Fertig» bestätigen.

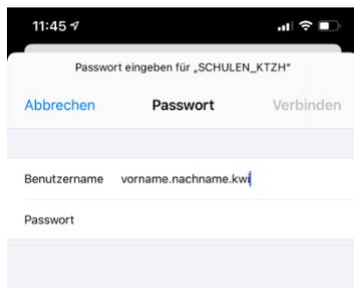


Navigieren Sie nun zum «WLAN Auswahl Menu» (Einstellungen – WLAN) und klicken Sie auf das Netzwerk «SCHULEN_KTZH».



Sie werden nun nach Ihren Anmeldedaten gefragt. Bitte geben Sie genau Ihre persönlichen «Intranet-Daten» ein und klicken Sie auf verbinden.

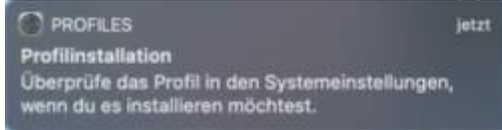
Benutzer: vorname.nachname.kwi
Passwort: pers. Intranet Kennwort



Profil installieren Mac Computer

Wählen Sie das WLAN-Profil aus und laden Sie es herunter und speichern / kopieren Sie es auf den Schreibtisch oder einen beliebigen Speicherort.

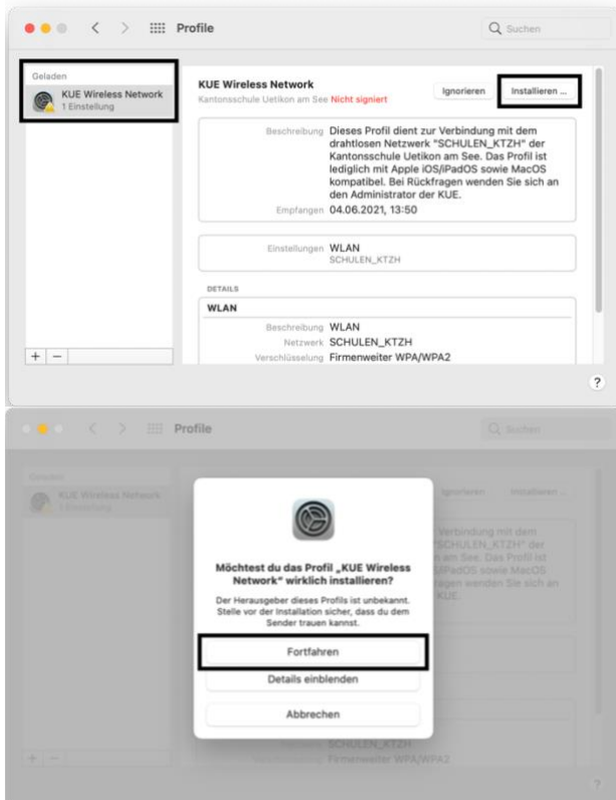
Installation des Profils durch Doppelklick auf die Profil-Datei starten.



Danach öffnen Sie die «Systemeinstellungen» und wählen die Option «Profile» aus.



Bestätigen Sie den Installationsprozess, indem Sie auf «Fortfahren» klicken.

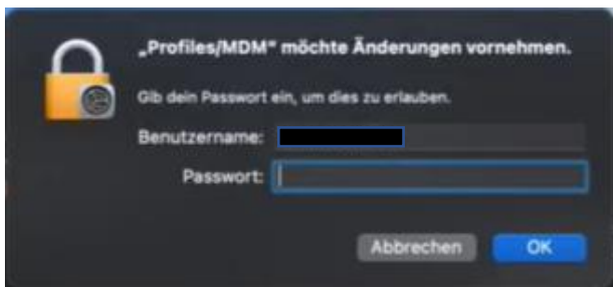


Sie werden nun nach Ihren «Anmeldedaten» gefragt. Bitte geben Sie genau Ihre persönlichen «Intranet-Daten» ein und klicken Sie auf «installieren».

Benutzer: vorname.nachname.kwi
Passwort: pers. Intranet Kennwort



Danach werden Sie aufgefordert das Admin-Passwort des Macs einzugeben.



Nach erfolgreicher Installation, muss für die Verbindung die SSID «SCHULEN_KTZH» ausgewählt werden.



Beim ersten Anmelden ins Netzwerk werden Sie gefragt, ob Sie das WLAN-Zertifikat überprüfen möchten. Klicken Sie auf «Fortfahren». Sie sollten nun mit dem Netzwerk verbunden sein.

Hinweise:

- Die Authentifizierung ist auf dem WLAN-Controller bereits beim ersten Versuch erfolgreich. Es kann sein, dass dies auf dem MacBook leider nicht sofort ersichtlich ist, und Sie aufgefordert werden, die Credentials nochmals einzugeben, obwohl das Gerät eigentlich schon mit dem WLAN verbunden ist. Diese Aufforderung können Sie ignorieren, bzw. wegklicken.
- Teilweise müssen Sie die SSID SCHULEN_KTZH zwei bis drei Mal manuell anwählen und eine gewisse Zeit abwarten, bis die Verbindung bestehen bleibt.