

Verbinden mit internem WLAN

Im Internen WLAN surfst du sicherer und kannst alle Netzwerkdienste im Haus erreichen (Klosteuerung, Lichtsteuerung, Buchladen-Datenbank, Drucker, etc).

Für die Anmeldung **brauchst du das Passwort für deinen AZ Conni Login**. Falls du dieses vergessen haben solltest kann es von einem Admin zurückgesetzt werden.

Die Einrichtung der Netzwerkverbindung erfordert leider ein paar Klicks, muss allerdings nur ein einziges mal durchgeführt werden. Diese Anleitung zeigt wie es funktioniert:

1. Verbinde dich mit dem Netzwerk **AZConni-Public**

2. Installiere das Zertifikat

Lade es über

diesen Link

auf dein Gerät herunter und installiere es

Android	Einstellungen > Sicherheit > Von der SD Karte Installieren Das Zertifikat auswählen; manchmal geht das nur wenn man beginnend von SD Karte zum Downloads Ordner navigiert Falls gefragt wird: Benutzen für WLAN und als Name AZConni
---------	--

Falls möglich, vergleiche den Fingerprint des Zertifikats. Dieser muss lauten:

```
SHA256:
FF:53:2B:41:03:35:1D:45:C7:A1:47:F4:9F:FC:33:FD:C7:6A:A3:29:3E:FF:51:80:03:1
B:6F:79:6E:F4:A5:FB
```

Linux-Befehl zum Anzeigen des Fingerprints:

```
openssl x509 -fingerprint -sha256 -noout -in <PFAD_ZUR_ZERTIFIKATSDATEI>
```

3. Verbinde dich mit dem Netzwerk **AZConni-Intern** und setze folgende Einstellungen

EAP	TTLS bzw Getunneltes TLS
Authentifizierung	PAP
Zertifikat	<i>das was du vorher installiert hast</i>
Domain	<i>frei lassen</i>
Identität	<i>Conni Benutzernamen ohne @azconni.de</i>
Anonyme Identität	anonymous
Passwort	<i>Dein Conni Passwort</i>

Wenn die Verbindung funktioniert, lösche das Netzwerk **AZConni-Public**

4. Rufe wlan.azconni.de im Browser auf und entdecke die neuen Möglichkeiten :)

From:

<https://wiki.azconni.de/> - **AZ**

Permanent link:

<https://wiki.azconni.de/oeffentlich/wlan?rev=1743526354>

Last update: **01.04.2025 um 18:52**

