



Download on the
App Store



GET IT ON
Google Play



mobi-click®
your safety-kit

Bedienungsanleitung

Firmware-Update für:

- Compact 2 LTE 4G**

05.10.2025

Updating...



Bluetooth®

1. Laden Sie zunächst die Simplicity Connect-APP herunter.

Die Anwendung kann auf folgende Geräte heruntergeladen werden:

- IOS aus dem App Store
- Android von Google Play



App Store



Google play

Name APP : Simplicity Connect

Firmen *Silicon Labs*



2. Installieren Sie die Simplicity Connect-APP.



Simplicity Conne...
Silicon Laboratories

Installieren

3. Laden Sie die neueste Firmware für das Compac2P LTE-Gerät herunter und speichern Sie sie auf Ihrem Gerät (Smartphone).

Die aktuelle Firmware für das Compact2P LTE-Gerät kann durch Scannen des QR-Codes von unserem Server heruntergeladen werden; unter:

oder vom Server: https://tsl.webd.pro/download/Compact2P_LTE.gbl

Firmware - Name: **Compact2P_LTE.gbl**



Beschreibung der Änderungen in nachfolgenden Softwareversionen:

COMPACT2P LTE

Beschreibung von Änderungen in nachfolgenden Softwareversionen.

- 2.20 - Basisversion
- 2.21 - Auswahl von Telefonnummern für technische Alarme
- 2.22 - Alarmtext auf 40 Zeichen erweitert. Wird im Status L - Laden angezeigt.
- 2.23 - Nach dem Laden des Akkus erlischt die gelbe LED. Bluetooth-Deaktivierung per SMS.
- 2.24 - Fehler bei der Uhrsynchrosynchronisierung behoben.
- 2.25 - Verbesserte Holdalarm - Funktionalität. SMS-Gerätereset - nur mit der aktuellen PIN.

4. Schalten Sie Bluetooth und GPS-Standort auf Ihrem Smartphone ein.



**Wichtig. Platzieren Sie das aktualisierte Compact2P-Gerät am besten so nah wie möglich am Smartphone.
Die Übertragungsgeschwindigkeit ist dann am höchsten.**

5. Schalten Sie das Compac2P LTE-Gerät ein.
Das Gerät sollte aufgeladen werden.
6. Starten Sie die **Si Connect** - Anwendung.



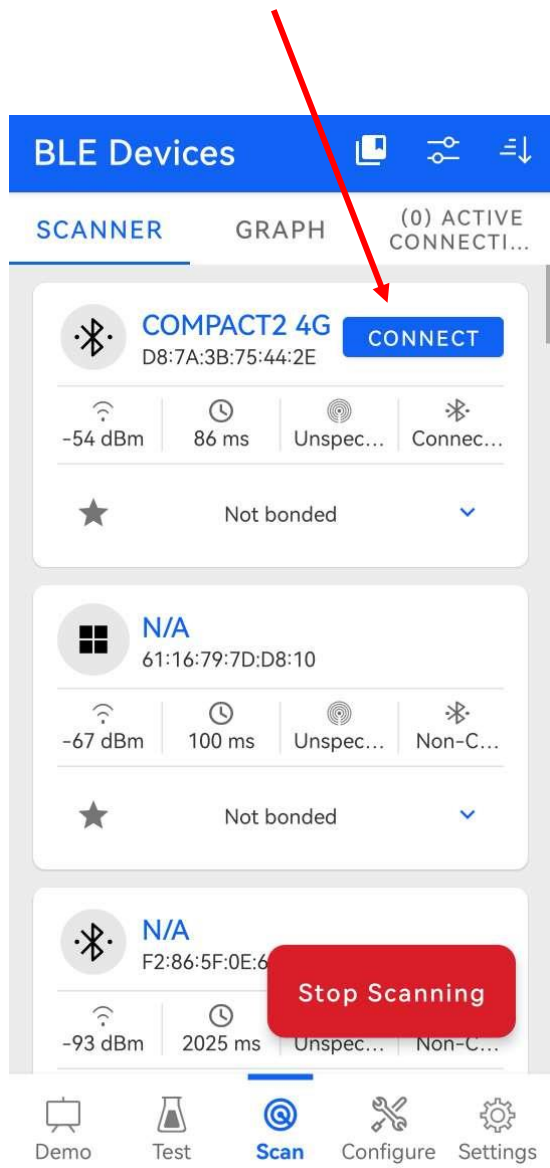
7. Klicken Sie in der Anwendung auf das Pfeilsymbol. Sichtbare Geräte werden nach Signalstärke sortiert und das Gerät neben dem Smartphone steht an erster Stelle in der Anwendung. (Dies ist hilfreich, wenn sich mehr als ein Compact2P LTE-Gerät im Raum befindet)

The screenshot shows the Si Connect application interface. At the top, it says "BLE Devices". Below that are tabs for "SCANNER" (which is selected), "GRAPH", and "(0) ACTIVE CONNECT...". On the far right, there's a circular red button with a white downward-pointing arrow. The main area lists three devices:

- COMPACT 4G** (D8:7A:3B:75:44:2E): Bluetooth icon, signal strength -54 dBm, 80 ms latency, Unspec... type, Connec... status. Star icon: Not bonded.
- N/A** (61:16:79:7D:D8:10): Bluetooth icon, signal strength -67 dBm, 100 ms latency, Unspec... type, Non-C... status. Star icon: Not bonded.
- N/A** (F2:86:5F:0E:6): Bluetooth icon, signal strength -93 dBm, 2025 ms latency, Unspec... type, Non-C... status. Star icon: Not bonded.

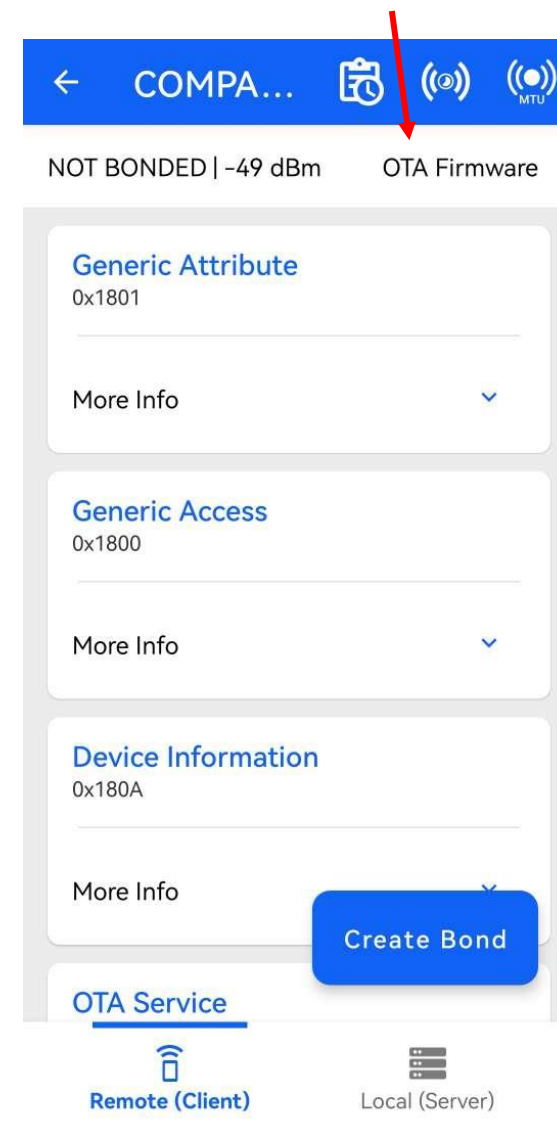
A large red button in the bottom right corner says "Stop Scanning". At the very bottom, there are icons for "Demo", "Test", "Scan" (highlighted in blue), "Configure", and "Settings".

8. Klicken Sie auf Connect



Der folgende Bildschirm wird geöffnet.

Klicken Sie auf OTA Firmware

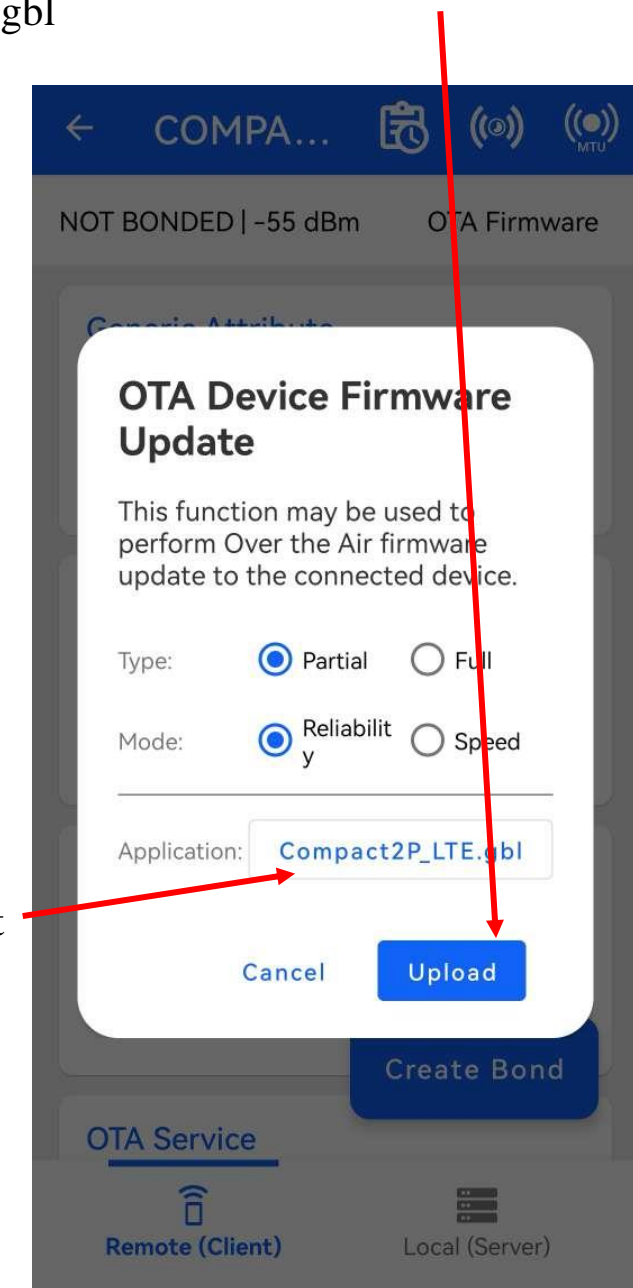
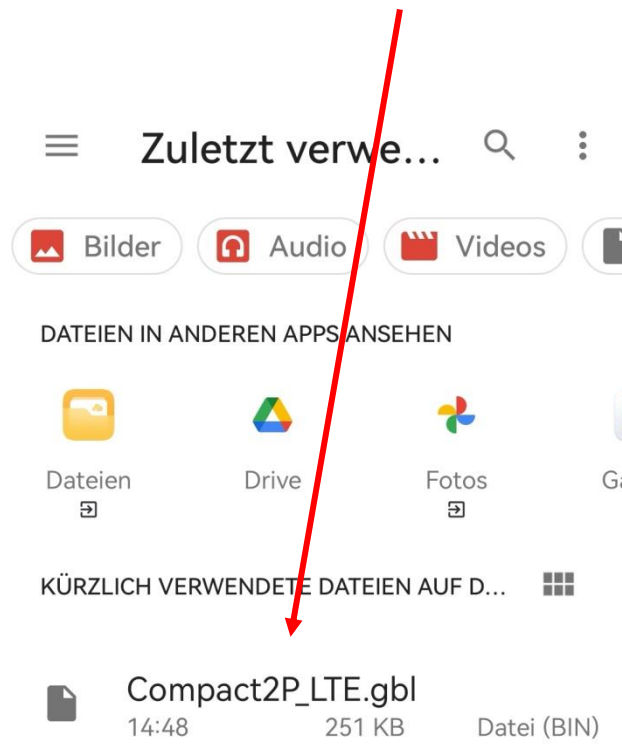
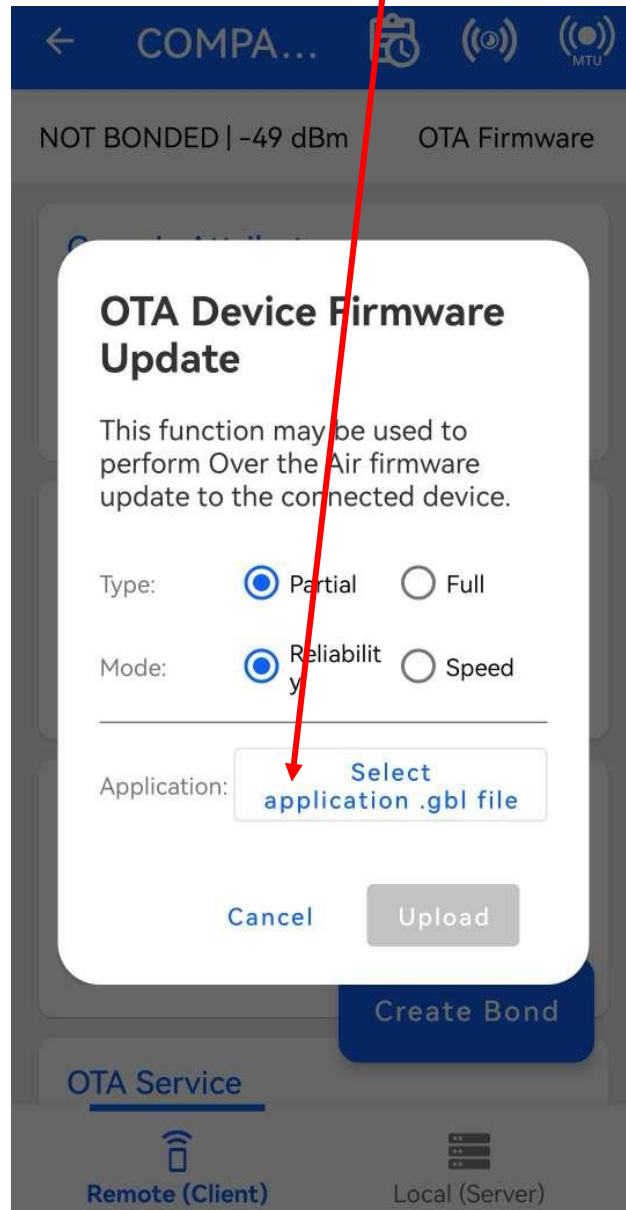


9. Ein Bildschirm wird geöffnet,

Wählen Sie die zuvor heruntergeladene

Klicken Sie auf Upload

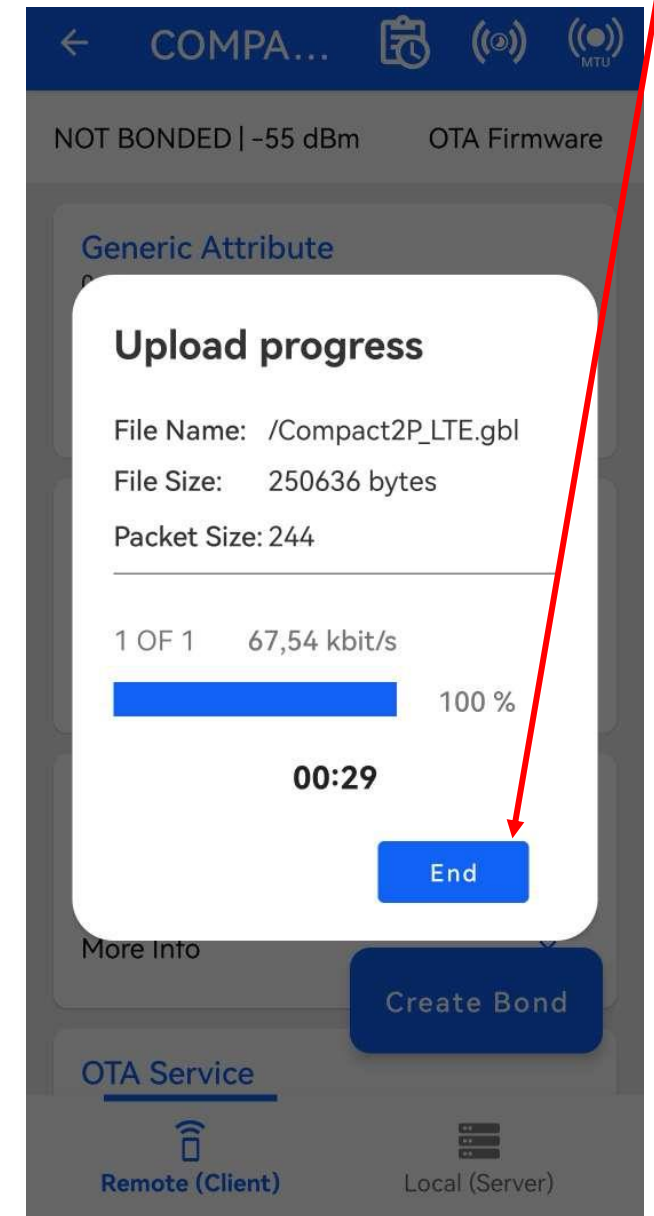
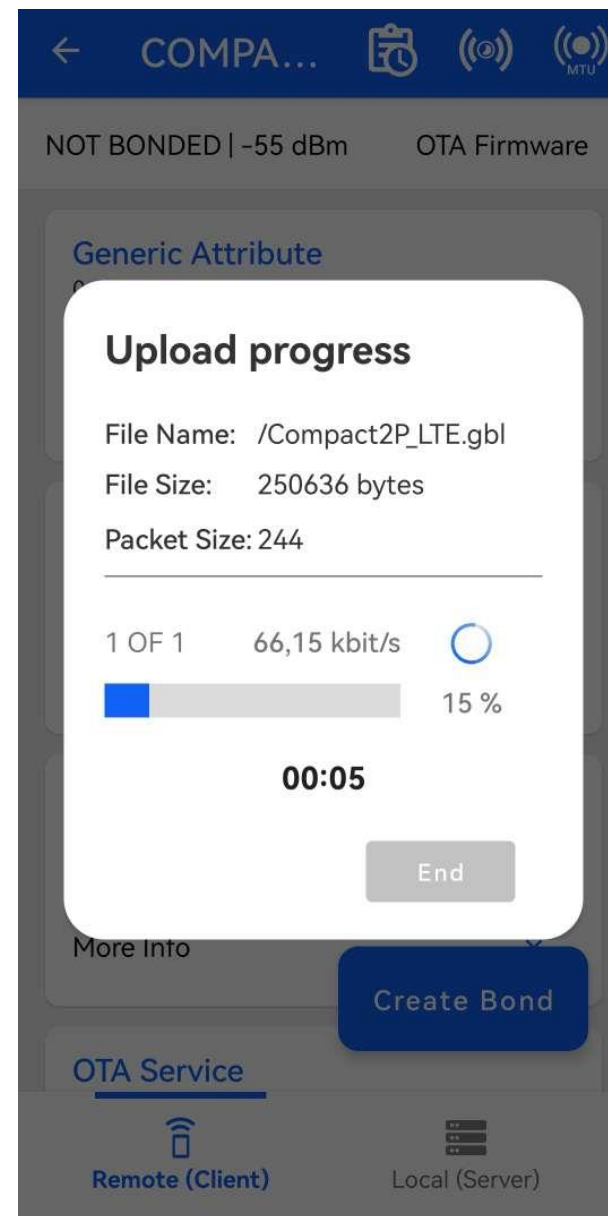
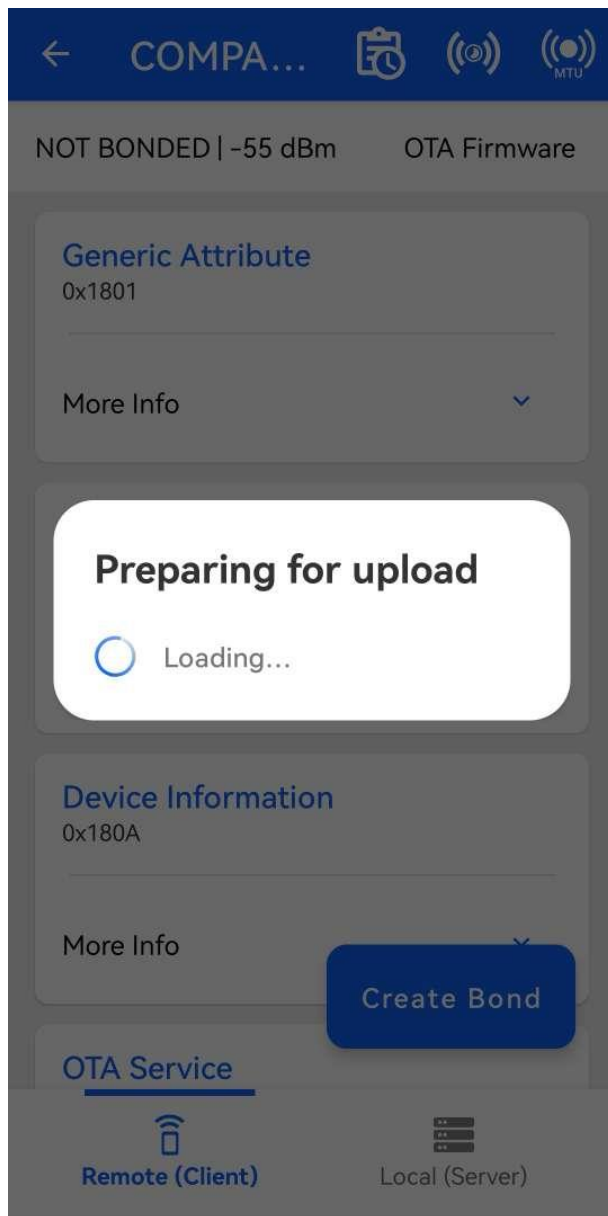
wir klicken weiter: **Select application .gbl file** Firmware-Datei aus: Compact2P_LTE.gbl



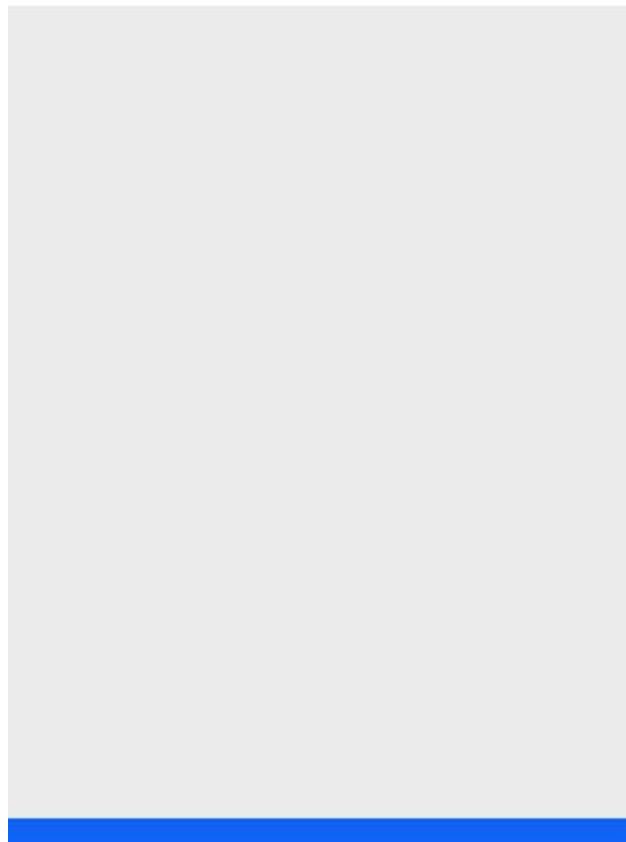
Der Dateiname wird im Rahmen angezeigt

10. Das Update wird gestartet

Wenn der Wert 100 % beträgt, klicken Sie auf **End**



11. Warten Sie, bis sich Compact2P aus und wieder einschaltet (Neustart) - **Wichtig**



Rebooting firmware...



Remote (Client)



Local (Server)

12. Wir führen einen Werksreset des Compac2P-Gerätes durch:

Herstellen der Werkeinstellungen manuell

Schalten Sie das Gerät mit der EIN/AUS Taste aus. Drücken Sie die EIN/AUS Taste erneut zusammen mit der blauen, roten und grünen Taste. Sie hören einen langen Piepton. Es ist empfehlenswert, das Gerät erneut auszuschalten und wieder einzuschalten.



13. Um die Softwareversion zu überprüfen, senden Sie von Ihrem Smartphone eine SMS mit dem folgenden Text an das Compact2P-Gerät:

