

# Installation und Inbetriebnahme der Geräte XPA / Samsung / HTC für die Polterverwaltung

## System Voraussetzungen

- PC mit USB Anschluss und installiertem Active Synch V4.2  
Active Synch 4.2 auf dem PC Installieren, falls nicht bereits vorhanden.  
Download von:  
<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=b5a8b224-6604-42fa-8777-faa1f70e99e5&displaylang=de>

## Software Erst-Installation für PDA

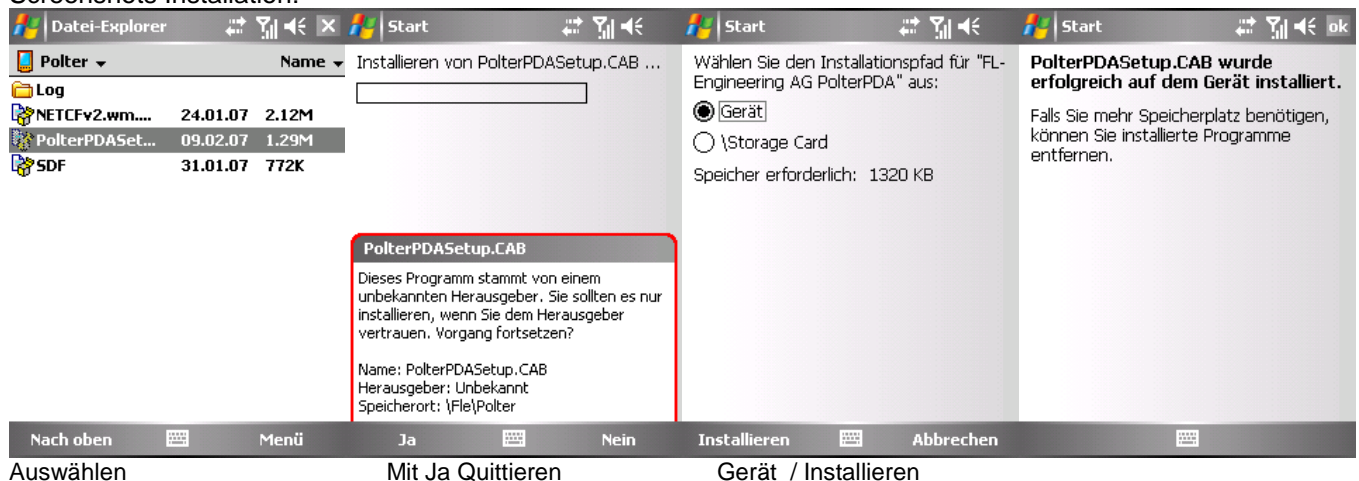
Bei einer Erstinstallation müssen folgende Komponenten auf dem PDA installiert werden:

- Open Net Framework 2.0 (SDF.cap)
- Polter PDA Programm (PolverPDASetup.cap) ab Version 1.3

Die Installations Files können auf der Website <http://www.polver.ch/de/downloads/downloads.html> in ein Verzeichnis auf ihren PC gedownloaded werden.

1. Gerät mittels Cradle oder USB Kabel am PC anschliessen und warten bis das Gerät erfolgreich synchronisiert ist (Die Synchronisation von Adressen, Dateien, Termine u.s.w. ausschalten)
2. Dateexplorer Starten: Im Dateexplorer auf dem PC sollte nun der PDA als *MobileDevice* ersichtlich sein. Im Root Verzeichnis unter „Mein Windows Mobilbasiertes Gerät“ des *MobileDevice* einen neuen Eintrag **FilePolter** erstellen.
3. Die zwei CAP Files **PolverPDASetup.cap** und **SDF.cap** vom PC Installationsverzeichnis ins MobileDevice **FilePolter** Verzeichnis kopieren.
4. Den PDA vom PC trennen.
5. Auf dem PDA die Datei **SDF.cap** anklicken. Dadurch wird das OpenNet Compact Framework installiert. Den Instruktionen auf dem Bildschirm folgen(siehe Beispiel Screenshots unten).
6. Die Datei **PolterPDASetup.cap** anklicken. Dadurch wird das Polter Programm installiert. Den Instruktionen auf dem Bildschirm folgen(siehe Beispiel Screenshots unten).

Screenshots Installation:



## Geräte Konfiguration

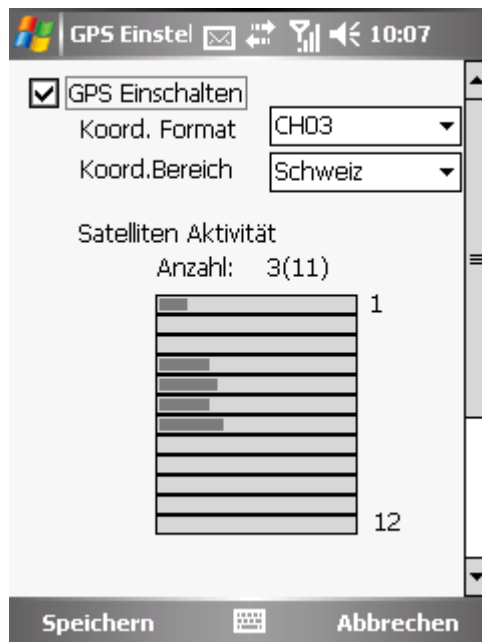
Um diese Konfiguration erfolgreich durchzuführen, muss eine SIM Karte im Gerät eingesetzt sein

## Polter-PDA Software Konfiguration

- Polterprogramm starten mit **Start > Programme > Polter**



- **Menu > Einstellungen > GPS**
  - GPS Einschalten **aktivieren**
  - Koord.Format = **CH03**
  - Koord.Bereich = **Schweiz**
  - **Speichern**



- **Menu > Einstellungen > Vertrag**

- Polter Vertrag Nummer = *[Entsprechend dem Kundenvertrag]*
- Polter Vertrag Benutzer = *[Entsprechend dem Kundenvertrag]*
- Polter Vertrag Passwort = *[Entsprechend dem Kundenvertrag]*
- Registrierung Schlüssel = *ab Version 1.2 aus der IMSI Nummer*
- **(die IMSI Nummer wird erst sichtbar, wenn die richtige SIM-Karte im Gerät ist)**  
**Den Registrierschlüssel erhalten Sie von der FL-Engineering AG. Geben Sie zur Registrierung Ihre IMSI Nummer an.**
- **Registrieren Taste (ist nur erfolgreich, falls die richtige Kunden SIM-Karte verwendet wird)**
- **Speichern**

Vertrag, R€ 10:05

IMSI Nr: +228014120763446

**Polter Vertrag**

Nummer 2044

Benutzer fle

Passwort \*\*\*\*\*

**Registrierung**

Schlüssel \*\*\*\*\*

Benutzer +228014120763446

Registrieren

Speichern Abbrechen

- **Menu > Einstellungen > Kommunikation**

- **SMS Aktivieren**  
Provider auswählen (Swisscom / Orange / Sunrise oder Andere)  
Die Nummern für SMS 1. und 2. Empfänger werden automatisch eingetragen.
- GPRS Aktivieren
- Port = **8003**
- URL = [www.fle.ch](http://www.fle.ch)
- Test Gprs Starten => **Verbindung OK**  
**Speichern**

Kommunik 10:01

Service Nr:

SMS Swisscom

SMS 1.Empfänger 20084

SMS 2.Empfänger +41795289484

GPRS Verbindung Ok

Port 8003

URL www.fle.ch

Test Gprs

Speichern Abbrechen

Kommunik 10:04

Service Nr:

SMS Sunrise

SMS 1.Empfänger +41795289484

SMS 2.Empfänger +41795289484

GPRS Verbindung Ok

Port 8003

URL www.fle.ch

Test Gprs

Speichern Abbrechen

Kommunik 10:03

Service Nr:

SMS Orange

SMS 1.Empfänger +41795289484

SMS 2.Empfänger +41795289484

GPRS Verbindung Ok

Port 8003

URL www.fle.ch

Test Gprs

Speichern Abbrechen

Kommunik 10:04

Service Nr:

SMS Andere...

SMS 1.Empfänger +41795289484

SMS 2.Empfänger +41795289484

GPRS Verbindung Ok

Port 8003

URL www.fle.ch

Test Gprs

Speichern Abbrechen

- **Funktionstest**

- GPRS Testen (ohne Cradle) falls Fehlercode 7 = Vertrag User/PW stimmt nicht überein
- Fehlercode 8 = noch kein Datenbank 500 + 501 Eintrag
- Neue Polter erfassen ohne Koordinaten (funktioniert nicht mit falscher SIM-Karte)
- SMS müssen zurück kommen