

Seko – Update von FW-Geräten

Direkte Verbindung zum Sender über ein WLAN-Netzwerk, das vom Gerät selbst übertragen wird.

Schalten Sie Ihre mobilen Daten aus und suchen Sie auf Ihrem Smart-Gerät nach WLAN namens **KOMMSPOT-XXXXXX** und verbinden Sie es mit dem Standardpasswort des Netzwerks.

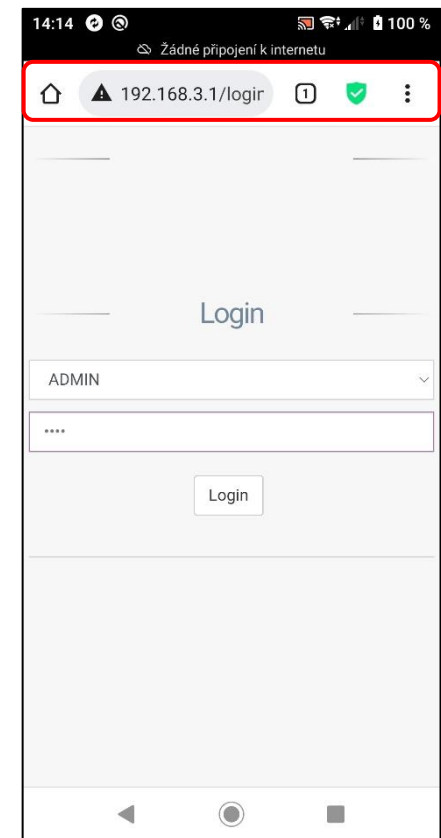
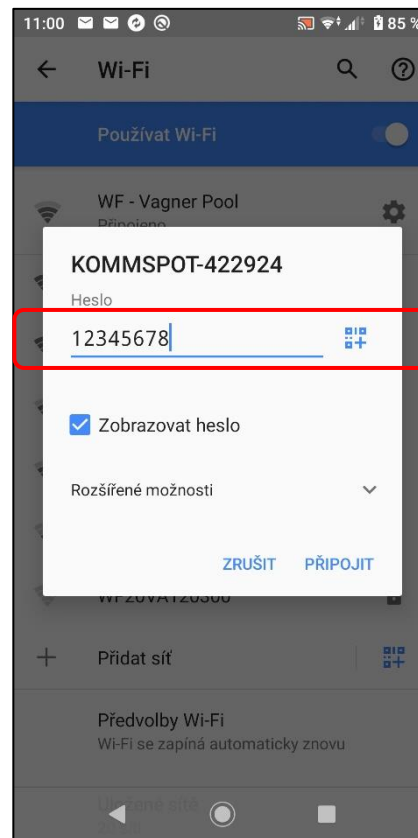
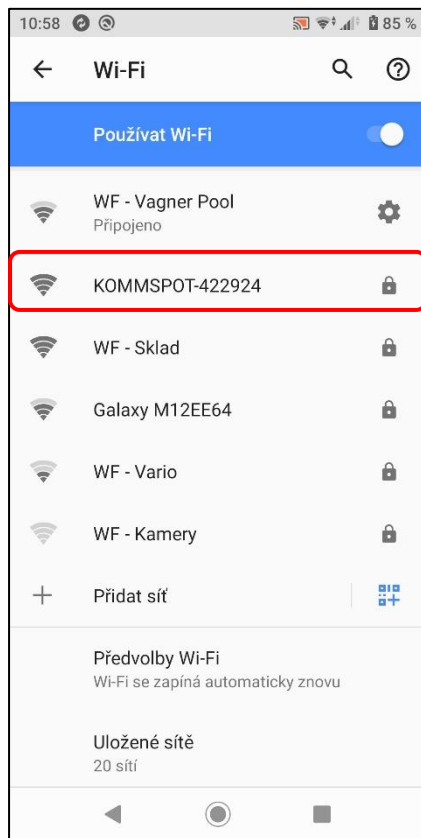
Verwenden Sie das Standardkennwort, um eine Verbindung zum WLAN-Netzwerk der Station selbst herzustellen.

12345678

Öffnen Sie das Webinterface auf Ihrem Smart-Gerät und geben Sie die folgende Adresse **ein: 192.168.3.1** für eine direkte Verbindung zum Webservice des WLAN-Moduls.

Geben Sie dann die Standard-Login-Daten für die Anmeldung am Gerät ein:

ADMIN
PIN: 0000

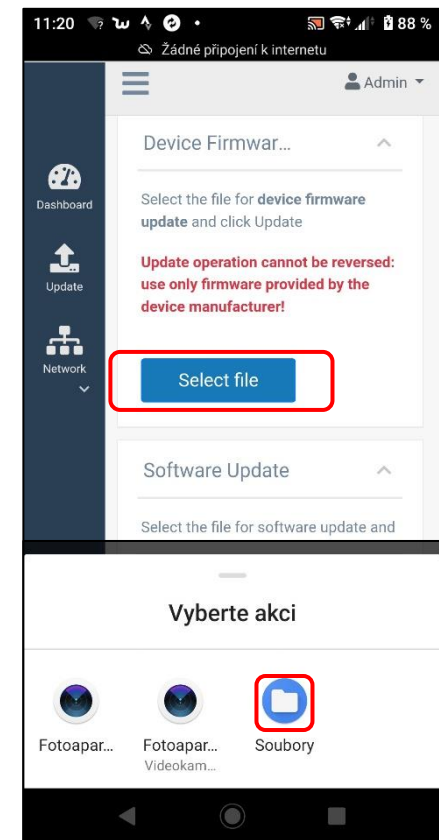
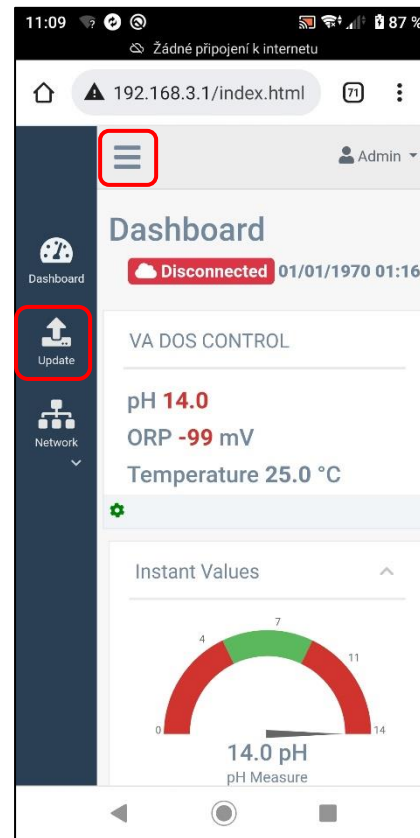
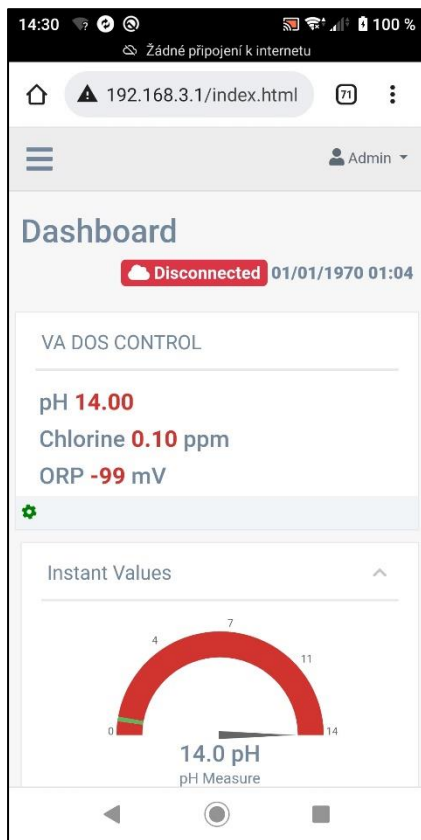


Seko – Update von FW-Geräten

Sie loggen sich erfolgreich in den Webservice des WLAN-Moduls der Dosierstation selbst ein. Die Grundansicht ist unten zu sehen.

Wählen Sie aus dem Menü das Feld für die Aktualisierung des FW-Geräts oder des Webdienstes des WLAN-Moduls aus.

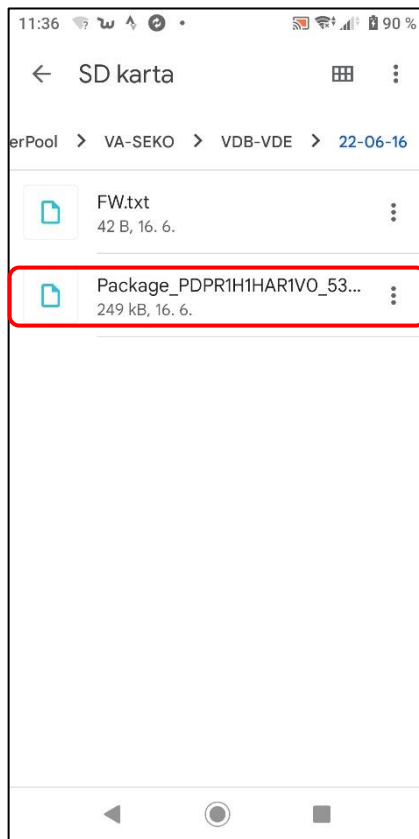
Der Dienst ermöglicht es Ihnen, sowohl die FW-Einheit "Device Firmware = FW" als auch die Webschnittstelle des Wifi-Moduls "Software Update = DWI" zu aktualisieren. Wählen Sie in diesem Fall die erste Option zum Aktualisieren der FW-Station.



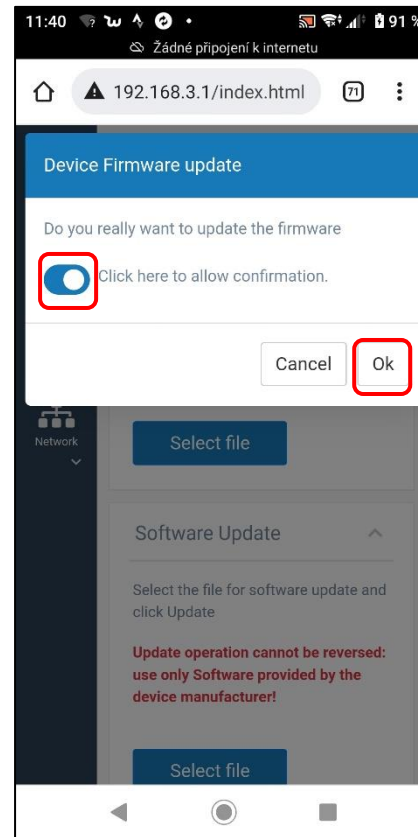
Seko – Update von FW-Geräten

Wählen Sie auf Ihrem Telefon den Speicherort oder Ordner aus, in dem Sie die Update-Datei im Format * gespeichert haben. DAT von der www.vagnerpool.com-Website heruntergeladen (Link).

FW_Package_PDPR1H1HAR_xxxx.dat

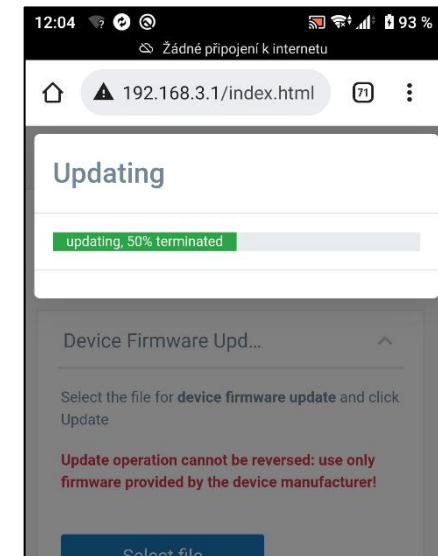


Bestätigen Sie die Aktualisierungsanforderung der FW-Einheit, um den Aktualisierungsvorgang zu starten. Am Telefon wird der Vorgang durch **Laden des Streifens 0-100%** angezeigt, auf der Station selbst dann durch den Text auf dem Display "FW updateing..." mit rotem Hintergrund.



Beispiel für den Aktualisierungsprozess der FW-Einheit auf einem Smart-Gerät und die Anzeige des Geräts selbst.

Webservice: 0-100% Bandbelastung



Stanice: FW updating...



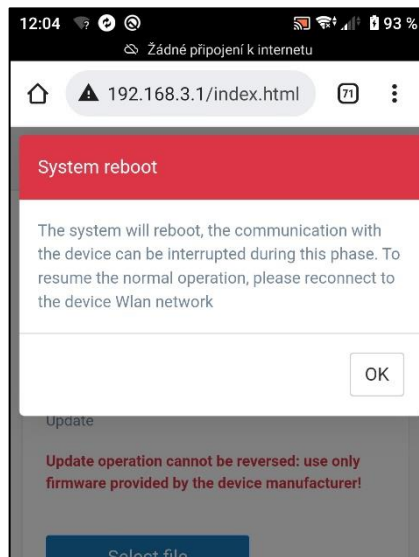
Wenn das Telefon während des Vorgangs getrennt wird, geht die Verbindung verloren, stellen Sie die

Seko – Update von FW-Geräten

Verbindung wieder mit dem WLAN her und Wiederholen Sie den Vorgang nach ca. 2-5 Minuten, wenn das KOMMSPOT-XXXXXX WLAN-Netzwerk wieder erscheint.

Abschließen des Aktualisierungsvorgangs der FW-Einheit auf dem Smart-Gerät und dem Display des Geräts selbst.

Webová služba: restart zařízení



Stanice: "ESC" pro reset



Überprüfen Sie nach dem Update der FW die Betriebsart (VD **BASIC CHLORINE** oder **OXY** / VD **EXACT**) über **MENÜ – EINSTELLUNGEN – KONFIGURATION** (Passwort: 9999).

Weiter:

1. Steuerung von Dosierparametern und Alarmen
2. Überprüfung der Kommunikationseinstellungen (VArio)
 1. Adresse: 6 / Geschwindigkeit: 9600 / Parität: NEIN
3. Durchflussüberwachungssteuerung (Schwimmer/Klappe)
4. Steuerung der Eingangsaktivierung 230V (Pumpe)
5. Aufnahme von Chemie über den "Stand-by"-Modus
 1. Halten Sie gleichzeitig die Pfeiltasten NACH OBEN + NACH UNTEN gedrückt

[Link zum Video-Tutorial des FW-Stations-Updates](#)

HIER

[Link zum Herunterladen der Update-Datei](#)

HIER

Seko – Update von FW-Geräten
