

SSC Bluetooth®-Modul Von SCHELL.

**Armaturen einfach per Smartphone oder Tablet einrichten.
Und mehr rausholen.**

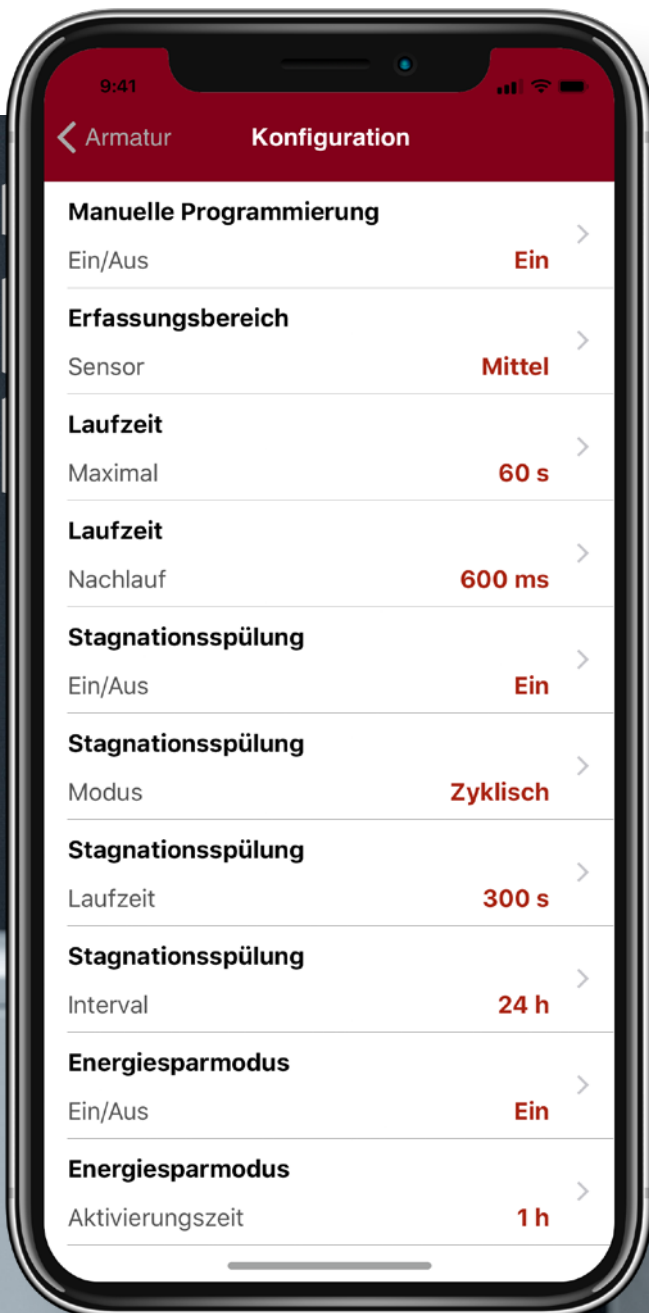
Mit dem SSC Bluetooth®-Modul und der kostenlosen, von SCHELL entwickelten App für iOS und Android erhält der Installateur ein zeitgemäßes Werkzeug zur Programmierung der elektronischen Armaturen von SCHELL – und alternativ die Möglichkeit, Zusatzfunktionen bei der Programmierung von Stagnationsspülungen einzurichten.



Das SSC Bluetooth®-Modul.

Als „Maulschlüssel“ von heute.

Unsere elektronischen Armaturen werden mit Werkseinstellungen für beispielsweise Laufzeit und Sensorreichweite geliefert, die an die örtlichen Anforderungen angepasst werden können. Mit dem SSC Bluetooth®-Modul wird die Programmierung nun einfach und komfortabel.



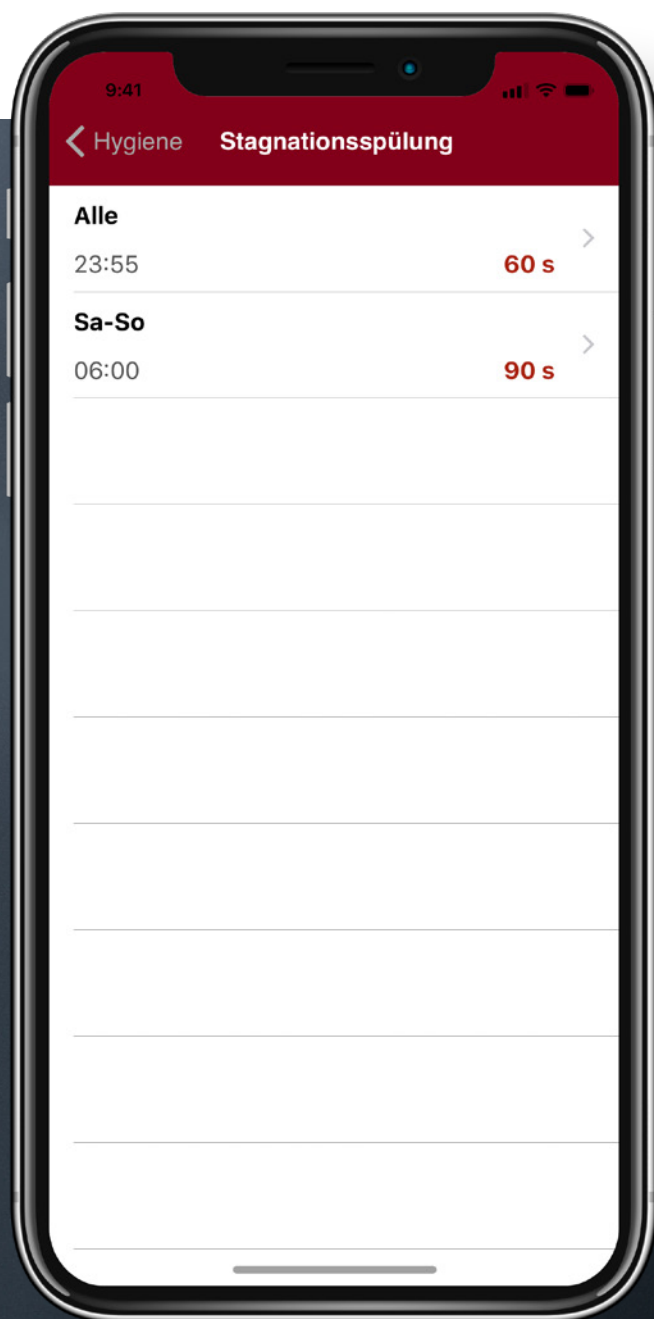
Einfach das SSC Bluetooth®-Modul zwischen Armatur und Stromversorgung einstecken und die Armatur bequem über die App im Smartphone einstellen. Danach das SSC Bluetooth®-Modul wieder entfernen, fertig.

Weiterer Vorteil: Bei der Einrichtung der nächsten baugleichen Armatur mit dem SSC Bluetooth®-Modul können die Einstellungen, wenn gewünscht, einfach übertragen werden. So kann beispielsweise am Vortag alles vorbereitet werden. Am nächsten Tag werden dann lediglich alle Daten übertragen.

Das SSC Bluetooth®-Modul.

Als Tuning für die Armatur.

Verbleibt das SSC Bluetooth®-Modul an der Armatur, stehen Zusatzfunktionen hinsichtlich der Stagnationsspülungen zur Verfügung. Es können, verteilt über die Woche, unterschiedliche Stagnationsspülungen (max. 32 Stück) zu frei wählbaren Terminen und mit unterschiedlicher Spüldauer eingerichtet werden. Die jeweils letzten 64 Spülungen werden im Bluetooth®-Modul gespeichert und können über die App ausgelesen und bei Bedarf als CSV-Datei exportiert sowie per E-Mail versendet werden.



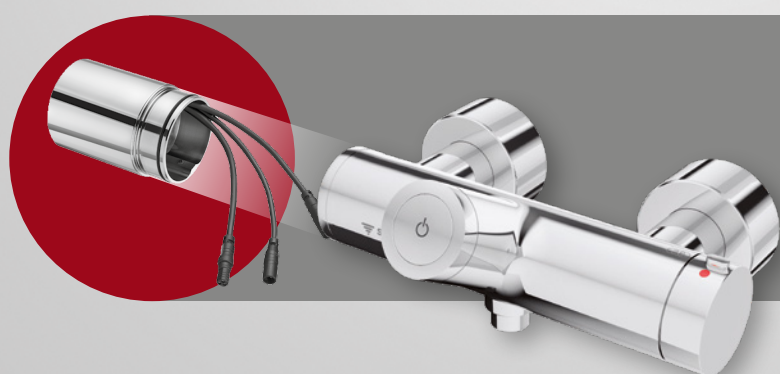
Beispiel: Die Armatur kann so programmiert werden, dass sie immer abends um 23:55 Uhr für 60 Sekunden und zusätzlich am Wochenende morgens um 6:00 Uhr für 90 Sekunden spült.

Weiterer Vorteil: Auch die Diagnose möglicher Fehler der Armatur kann mit dem SSC Bluetooth®-Modul bequem über das Smartphone geschehen.

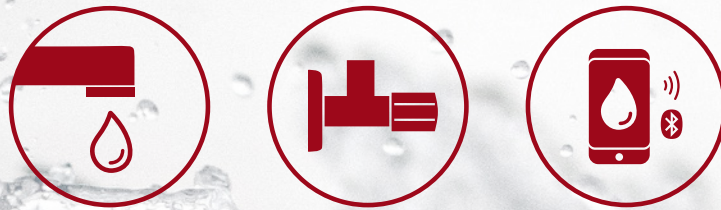
Das SSC Bluetooth®-Modul von SCHELL.

Punkt-zu-Punkt-Kommunikation mit der Armatur via Bluetooth® Smart.

Das SSC Bluetooth®-Modul macht unsere elektronischen Armaturen bluetoothfähig und ermöglicht so den Datenaustausch via direkter Funkverbindung zwischen dem Smartphone oder Tablet und der SCHELL Armatur. Mit wenig Aufwand aber mit großen Vorteilen hinsichtlich effizientem Arbeiten und sicherer Trinkwasserhygiene.



Das Bluetooth®-Modul gibt es auch für VITUS. Das Nachrüstset für alle VITUS Armaturen bietet sogar zusätzlich die Möglichkeit zur Thermischen Desinfektion.



SCHELL GmbH & Co. KG
Raiffeisenstraße 31
57462 Olpe
Germany
Tel. +49 2761 892-0
Fax +49 2761 892-199
info@schell.eu
www.schell.eu

