



# Water goes wireless

**Schritt für Schritt  
zum vernetzten  
Trinkwassermanagement.**



**Haustechnik mit System**



Wasserbehandlung  
Hygienekontrolle  
Heizungsüberwachung  
Leckageschutz

# So kontrollieren und steuern Sie das komplette Trinkwasser-management via Internet.

**Unser neues Programm SYR Connect bringt Intelligenz in die Hausinstallation. Connect steht für die Verbindung von Armaturen, Steuerungselektronik und dem Internet.**

Alle SYR Armaturen und Module, die mit „Connect“ gekennzeichnet sind, können via Internet einen Status an den SYR Connect Server senden, Soll- und Istparameter abgleichen und die angezeigten Aktivitäten durchführen. Über alles wird eine Statistik geführt, die online abgefragt werden kann.

Die SYR App kontrolliert und steuert die miteinander kommunizierenden SYR Connect Module für ein perfekt vernetztes Trinkwassermanagement.

## **Ganz einfach connected in sieben Schritten**

**Die Handhabung von SYR Connect ist ganz einfach – ob es nun um Leckageschutz, Wasserbehandlung, Hygienekontrolle oder Heizungsüberwachung geht.**

Anhand der jeweiligen Screenshots werden Sie in sieben Schritten durch die Einwahl in das vernetzte Trinkwassermanagement mit SYR Connect geführt.

Sie werden sehen: Der Schritt in die Zukunft der Hausinstallation ist so ganz leicht. Verwalten Sie verschiedene Projekte, steuern Sie gezielt einzelne Armaturen und kontrollieren Sie Verbrauchsmaterialien – ganz einfach online!



# 1. SYR App öffnen, SYR Connect Button anklicken.

Das mobile Portal für Ihr Trinkwassermanagement: Die kostenlose SYR App für iOS und Android laden und schon kann es losgehen. Hier finden Sie alle Infos zu SYR, Filme und Prospekte zu den Produkten, Ansprechpartner und Termine. Und mit dem Connect Button starten Sie ins vernetzte Trinkwassermanagement.



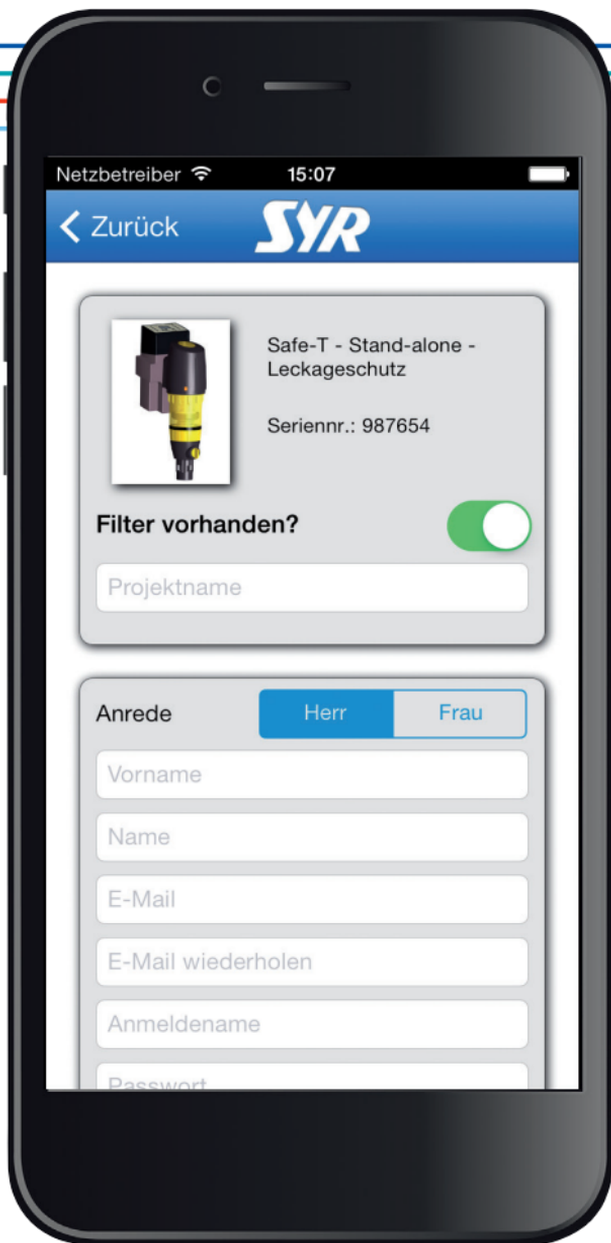
## 2. Erste Anmeldung? Button ‚Registrieren‘ drücken.

Wenn Sie die SYR App zum ersten Mal benutzen, müssen Sie sich zunächst auf unserem Server registrieren. Den entsprechenden Button finden Sie im zweiten Feld. Wenn Sie einmal registriert sind, melden Sie sich hier mit Ihrem hinterlegten Login an. Diesen können Sie speichern, sodass Sie sich immer schnell und einfach einloggen können.



### 3. Mitgelieferte Codenummer eingeben und prüfen.

Beim Kauf eines Geräts aus dem SYR Connect Programm bekommen Sie eine Codenummer, die bereits in der Datenbank auf unserem Server hinterlegt ist. Diese Codenummer geben Sie in das entsprechende Feld ein. Bitte achten Sie dabei auf Groß- und Kleinschreibung. Auf ‚Code prüfen‘ drücken – und schon sind Sie drin.



# 4 ● Benutzerdaten eingeben und ‚Bestätigen‘ drücken.

Durch die Codenummer wird das entsprechende SYR Gerät gleich erkannt und mit Piktogramm und Seriennummer angezeigt. Jetzt können Sie ein Projekt anlegen, dem Sie einen frei wählbaren Namen geben. Außerdem erforderlich: Ihr Name, Ihre E-Mail-Adresse (wichtig auch für eventuelle Warnungen, die das Connect Gerät versendet!), ein frei wählbarer Nutzernamen und ein Passwort.



# 5. Ob eins, zwei oder mehr – alle Projekte immer im Blick.

Im nächsten Schritt sind Sie auf der Projekt-Auswahlseite. Hier finden Sie sofort das von Ihnen angelegte Projekt. Wenn Sie mehrere Projekte angelegt haben, können Sie zwischen den einzelnen Projekten wählen.



## 6. Projekt wählen und integrierte Armaturen anzeigen lassen.

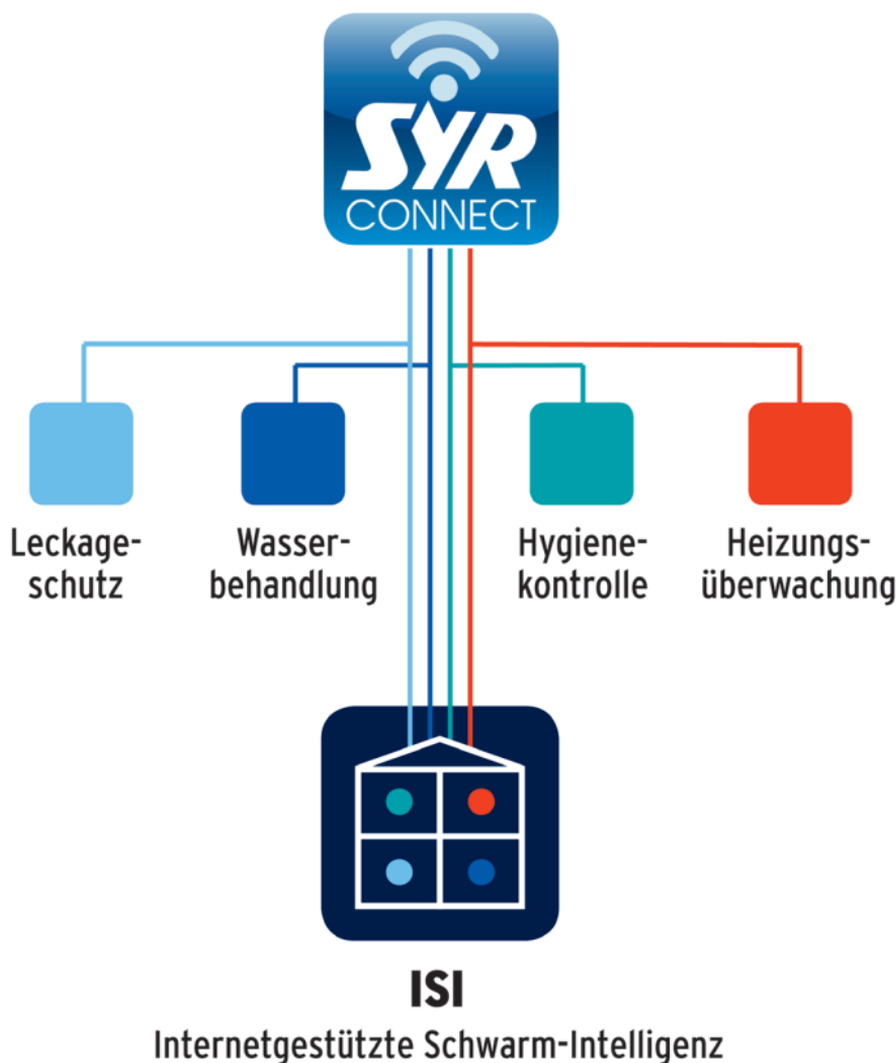
Hier sehen Sie das komplette Projekt mit seinem Namen, den integrierten Connect Produkten als Piktogramm plus Seriennummer und einer Statusmeldung, ob das Gerät online ist. Mit einem Touch auf das Piktogramm kommen Sie zu den Detailinformationen und den Einstellmöglichkeiten.



# 7 ● Ob Status, Statistik oder Detailabfrage: Sie sind up to date!

Sie können Status-Informationen abrufen, sich eine Statistik anzeigen lassen (oft grafisch aufbereitet und unter verschiedenen Zeithorizonten) oder über den Button ‚Details‘ Parameter in Ihrem Connect Gerät editieren. Benutzerfreundliche Menüführung über Touchscreen und Walzenregler.

# SYR Connect. Water goes wireless.



**SYR Connect verbindet Armaturen, Steuerungselektronik und das Internet zu einer neuen Allianz, die ganz neue Lösungen möglich macht.** So verknüpft ISI [Internetgestützte Schwarm-Intelligenz] alle vier Bereiche von SYR Connect: **Leckageschutz, Wasserbehandlung, Hygienekontrolle und Heizungsüberwachung** werden via SYR App kontrolliert und gesteuert. Mehr Infos unter [www.syr-connect.de](http://www.syr-connect.de)

