

Hyclean Automation System

Sauberes Trinkwasser für die Gäste

Hotel Restaurant Sonne, Sissach, Schweiz

HOTEL SONNE

URANT

Automation der Sanitärtechnik für
hygienisch einwandfreies Trinkwasser
in der Gastronomie, Hotellerie und
Altersresidenz

Das Wohl der Gäste geniesst einen hohen Stellenwert

Rund drei Jahre dauerte der Umbau des 500 Jahre alten Hotels Sonne im Dorfkern von Sissach, Kanton Basel-Landschaft, Schweiz. Die neue Besitzerfamilie Linsalata hat ein vielseitiges Konzept mit Restaurants, Hotel, Altersresidenz und Ärztehaus entwickelt und mit viel Liebe zum Detail realisiert. Besonders am Herzen lag den Patrons und Inhabern des gleichnamigen Gebäudetechnik-Unternehmens Linsalata eine moderne, sichere Trinkwasseranlage. Eröffnet wurde das in neuem Glanz erstrahlte Traditions Haus im April 2022.

Projekthintergrund

Im Januar 2019 hat sich die Familie Linsalata entschieden, das Traditionsgasthaus und Hotel Sonne in Sissach zu kaufen, zu renovieren und umzubauen. Die historische Bausubstanz ist soweit möglich und sinnvoll erhalten geblieben und mit einer modernen Infrastruktur verknüpft. Neben der vielseitigen Nutzung für die Bewirtung und die Beherbergung von Gästen hat die Familie auch Alterswohnungen eingebaut. Dies gab den Ausschlag dafür, eine Trinkwasseranlage einzubauen, die höchste Hygienestandards erfüllt.

Gewählte technische Lösung

Die Familie Linsalata hat sich für das Hycleen Automation System von GF Piping Systems entschieden. «Uns ist es sehr wichtig, dass wir für den Betrieb mit Hotel und Alterswohnungen eine Anlage haben, die alles überwacht. So haben wir Gewissheit, dass sich Legionellen gar nicht erst vermehren können», betont Michele Linsalata, Fachmann und Investor in einer Person. Für die Trinkwasseranlage wurden nebst dem Hycleen Automation System auch JRG Armaturen, JRG Sanipex und Sanipex MT sowie INSTAFLEX verwendet, die eine korrosionsfreie, tottraumfreie und hygienische Trinkwasseranlage ermöglichen.

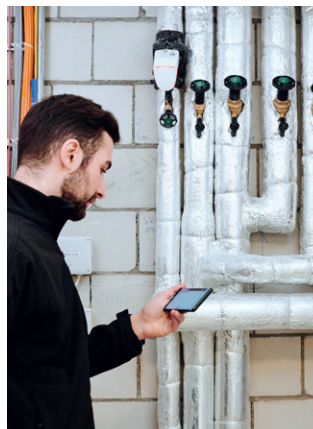
Erzielte Verbesserungen

In der Sonne Sissach sind 15 Zirkulations- und 1 Spülventil verbaut, die sich über den Master des Hycleen Automation Systems sicher und bequem steuern lassen. Die Cloud-Lösung Hycleen Connect ermöglicht eine digitale Überwachung und Steuerung der Anlage. Die Daten werden automatisch protokolliert. Ist etwas nicht in Ordnung, erfolgt ein Alarm. Nicht ständig genutzte Leitungen werden alle 72 Stunden automatisch gespült, um eine Stagnation des Wassers zu verhindern. Die Zirkulationsventile mit Durchflusssensor sind für gleichbleibende Temperaturen und den automatischen hydraulischen Abgleich verantwortlich. Dies alles schützt vor der Biofilmbildung und dem Befall mit Legionellen. Zudem erhöht das System den Komfort und senkt den Energieverbrauch.

Ihr Kontakt

Georg Fischer Piping Systems Ltd
Ebnatstrasse 111
8201 Schaffhausen / Schweiz

Telefon +41 (0) 12 345 678
mail@georgfischer.com
www.gfps.com



Vorteile des Hycleen Automation System

- **Hygiene: Schutz vor Biofilmbildung und Befall durch Legionellen**
- **Energieeinsparung: Niedrigere Heisswassertemperaturen dank eines optimalen hydraulischen Abgleichs**
- **Komfort: Keine langen Wartezeiten auf Kalt- oder Warmwasser durch die erleichterte Berechnung des hydraulischen Abgleichs**
- **Benutzerfreundlichkeit: Automatische Erkennung der Sensoren und einfache Installation**

Die hierin enthaltenen Informationen und technischen Daten (insgesamt «Daten») sind nicht verbindlich, sofern sie nicht ausdrücklich schriftlich bestätigt werden. Die Daten begründen weder ausdrückliche, stillschweigende oder zugesicherte Merkmale noch garantierte Eigenschaften oder eine garantierte Haltbarkeit. Änderungen aller Daten bleiben vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Verkaufsbedingungen der Georg Fischer Piping Systems.