



Medienmitteilung

Albershausen

11 Juli 2023

Ein Sieg für sicheres Trinkwasser: Hycleen Automation System überzeugt beim upnxt23 Hospitality Festival

Im Juni 2023 feierte ein spannender und dynamischer neuer Treffpunkt für das Hotel- und Gaststättengewerbe seine Premiere. Das upnxt23 Hospitality Festival, das vom 21.06. - 22.06.23 im Science Congress Center München in Garching stattfand, wurde von rund 850 Fachleuten besucht. Im Rahmen des upnxt23 Festivals kam es auch zur Verleihung des "Start-up Award 2023" und des "Product Innovation Award 2023" vom IHA Hotelverband. GF Piping Systems konnte sich mit seinem Hycleen Automation System (HAS) über den Sieg des Innovationspreises freuen.

Aufbruch in eine bessere Zukunft: Start-up-Ideen und Innovationen für Hotels gesucht

Ein Schwerpunkt des Festivals war es, Einblicke in Zukunftsthemen des Gastgewerbes zu geben und Inspiration und Vernetzung zu fördern. Das Festival ist eine Idee der Hospitality-Plattform elevatr in Kooperation mit dem Hotelverband Deutschland (IHA). Am upnxt23 Hospitality Festival nahmen Branchengrößen wie der Fachverband HSMA und der DEHOGA Bayern sowie namhafte Hotelmarken teil. Mehr als 50 Referenten auf drei Bühnen garantierten inhaltliche Vielfalt und reichlich Denkanstöße. Ein Ziel der IHA ist es, die Entwicklung praxisnaher digitaler Produkte zu fördern. Zu diesem Zweck wurden der "Start-up Award 2023" und der "Product Innovation Award 2023" ins Leben gerufen, die im Rahmen der upnxt23 verliehen wurden. Die drei Finalisten, die unter den sogenannten Preferred Partners für den "Product Innovation Award 2023" ausgewählt wurden, waren: ADA Cosmetics International, GF Piping Systems und MICEDESK. Roger Miksch und Thorsten Peinelt, beide Business Development Manager bei GF, nahmen die Trophäe nach ihrem erfolgreichen Auftritt stolz entgegen.

Verbesserungen für Trinkwassersysteme: Wie das Hycleen Automation System funktioniert

Die ganzheitliche Lösung für Trinkwasser-Installationen kombiniert Sensoren und digitalisierte Ventile, die mit einer übergeordneten Steuereinheit verbunden sind. Sie lässt sich in bestehende Gebäude (Nachrüstung) ebenso einfach integrieren wie in Neubauten. Die Master-Steuereinheit führt selbstständig den hydraulischen Abgleich und gezielte Spülungen auf Basis von Temperatur- und Durchflussmessungen durch. Hycleen sorgt für eine gleichmäßige Verteilung von Wasserdurchfluss und Wassertemperaturen im gesamten Gebäude. "Ein konstanter, optimaler hydraulischer Abgleich ist nicht nur ein elementarer Bestandteil der Trinkwasserqualität. Dank der automatisierten Regulierung durch das Hycleen Automation System kann das Zirkulationsnetz mit niedrigeren Temperaturen und Volumenströmen betrieben werden. Die Digitalisierung der Trinkwasserhygiene kann also Energie sparen", erklärt Thorsten Peinelt.

Das System spart Hotelmanagern Zeit und Geld in drei Kernbereichen: Sicherstellung der Trinkwasserhygiene, frühzeitige Fehlererkennung, Datenerfassung zur Effizienzsteigerung. "Gäste in Hotels erwarten Trinkwasser in Lebensmittelqualität! Dafür sind wir der zuverlässige Partner der Hotellerie.

Das smarte Hycleen Automation System von GF Piping Systems sorgt mit intelligent gesteuerten Armaturen im Trinkwassernetz für dauerhafte Qualität. Das bedeutet Trinkwasserhygiene, zuverlässige digitale Überwachung und Dokumentation, im gesamten Gebäude ohne Legionellen und mit effizienter sowie umweltschonender Energienutzung", ergänzt Roger Miksch.

Weitere Informationen:

Georg Fischer GmbH

Falko Müller

Daimlerstrasse 6 – D-73095 Albershausen

Tel.: +49 7161 302-0

Falko.mueller@georgfischer.com - www.gfps.com/de

Über GF Piping Systems

Als führende Anbieterin von Durchflusslösungen für den sicheren und nachhaltigen Transport von Gasen und Flüssigkeiten, schafft GF Piping Systems Verbindungen fürs Leben. Die Division ist spezialisiert auf branchenführende, leckagefreie Rohrleitungssysteme für verschiedene anspruchsvolle Marktsegmente. Ihr starker Fokus auf Kundenorientierung und Innovation spiegelt sich in der globalen Vertriebs-, Service- und Produktionspräsenz sowie im preisgekrönten Portfolio wider. Das Angebot umfasst Fittings, Ventile, Rohre, Automation, Fertigungs- und Verbindungstechnik.

GF Piping Systems ist in 31 Ländern mit eigenen Verkaufsgesellschaften vertreten, um immer nah am Kunden zu sein. Produktionsstätten an 36 Standorten in Amerika, Europa und Asien gewährleisten ausreichende Verfügbarkeit und schnelle, verlässliche Lieferung. Im Jahr 2022 erwirtschaftete GF Piping Systems einen Umsatz von CHF 2'160 Mio. und beschäftigte 8'085 Mitarbeitende. GF Piping Systems ist eine Division der Georg Fischer AG, die 1802 gegründet wurde, und hat ihren Hauptsitz in Schaffhausen in der Schweiz.

www.gfps.com

Bilder



Ein Ziel der IHA ist es, die Entwicklung praktischer digitaler Produkte zu fördern. Zu diesem Zweck wurden der "Start-up Award 2023" und der "Product Innovation Award 2023" ins Leben gerufen, die im Rahmen der upnxt23 verliehen wurden.

Quelle:

GF Piping Systems



Roger Miksch (l.) und Thorsten Peinelt (r.), beide Business Development Manager bei GF, nahmen die Trophäe nach ihrer preisgekrönten Leistung stolz entgegen.

Quelle:

GF Piping Systems



Das smarte Hycleen Automation System sichert dauerhaft die Qualität mit intelligent gesteuerten Ventilen in der Trinkwasser-Installation.

Quelle:

GF Piping Systems