



Uponor

Anspruchsvolle Hotels bauen auf Uponor

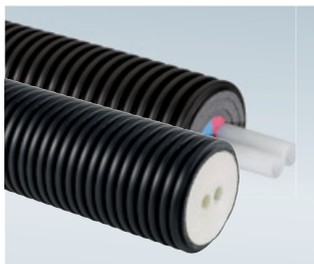
Mit kompletten Gebäudelösungen und umfangreichen Serviceleistungen sorgen wir für ein Höchstmaß an Hygiene, Komfort und Energieeffizienz in Hotels

- ✓ Sichere, vom Nutzerverhalten unabhängige Trinkwasserhygiene
- ✓ Höchster Wohlfühlkomfort bei niedrigem Energieverbrauch
- ✓ Effiziente Wasser- und Wärmeversorgung

1 Gebäudeanbindungen für eine effiziente Energieversorgung

Uponor Ecoflex

Umfangreiches Portfolio vorgedämmter Rohrsysteme für warmes und kaltes Trinkwasser sowie Heiz- und Kühlwasser. Hervorragende Energieeffizienz durch exzellente Dämmleistung.



2 Effiziente, sichere Trinkwarmwasser- und Energieversorgung

Uponor Verteil- und Steigleitungen mit Brandschutzlösungen

Das Uponor Mehrschichtverbundrohrsystem vereint einfache Installation mit geprüfter Sicherheit.



Combi Port

Für die dezentrale Versorgung mit Trinkwarmwasser und Energie für Heizen und Kühlen. Die vorgefertigten Stationen reduzieren die Montagezeit erheblich.



Uponor S-Press PLUS

Sorgt mit vielen Features für effiziente, schnelle und einfache Arbeitsabläufe in Planung und Installation: Das strömungsgünstige Design sorgt für niedrige Zeta-Werte und ermöglicht druckverlustoptimierte Planungen.



3 Vermeidung von Stagnation

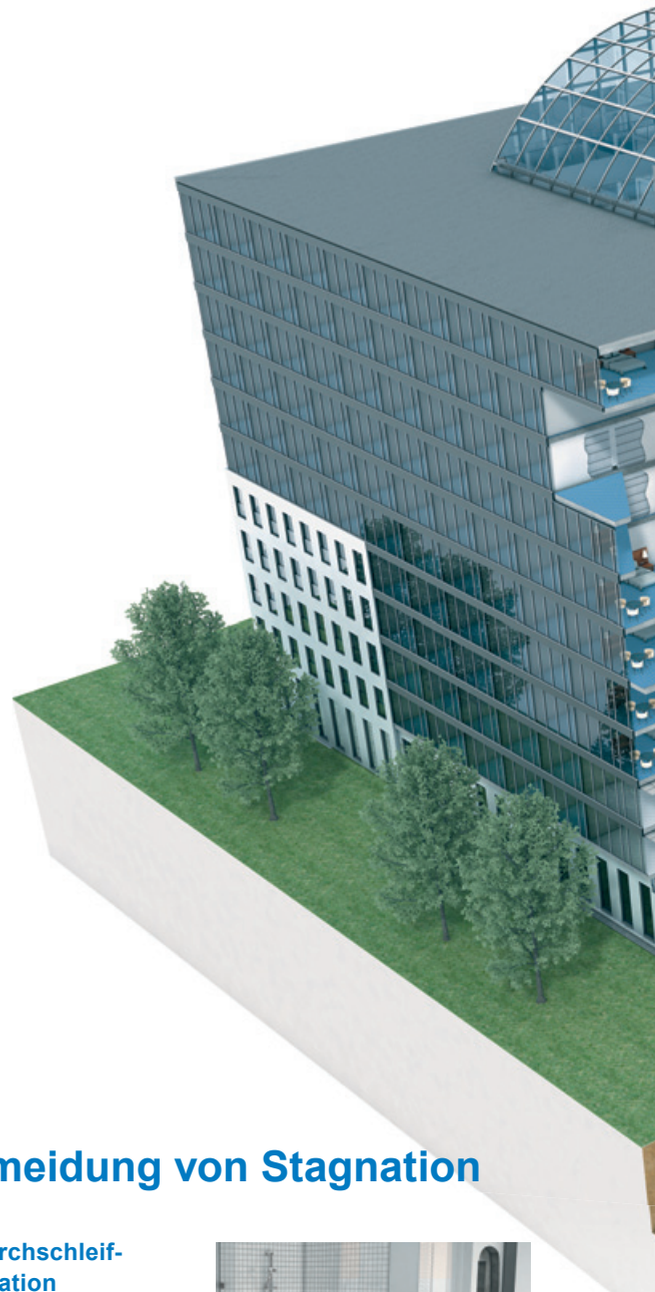
Uponor Durchschleif-Ringinstallation

Für Komfort und Vermeidung von Stagnation und somit Bakterienwachstum im System – unabhängig von der Nutzung einzelner Entnahmestellen.

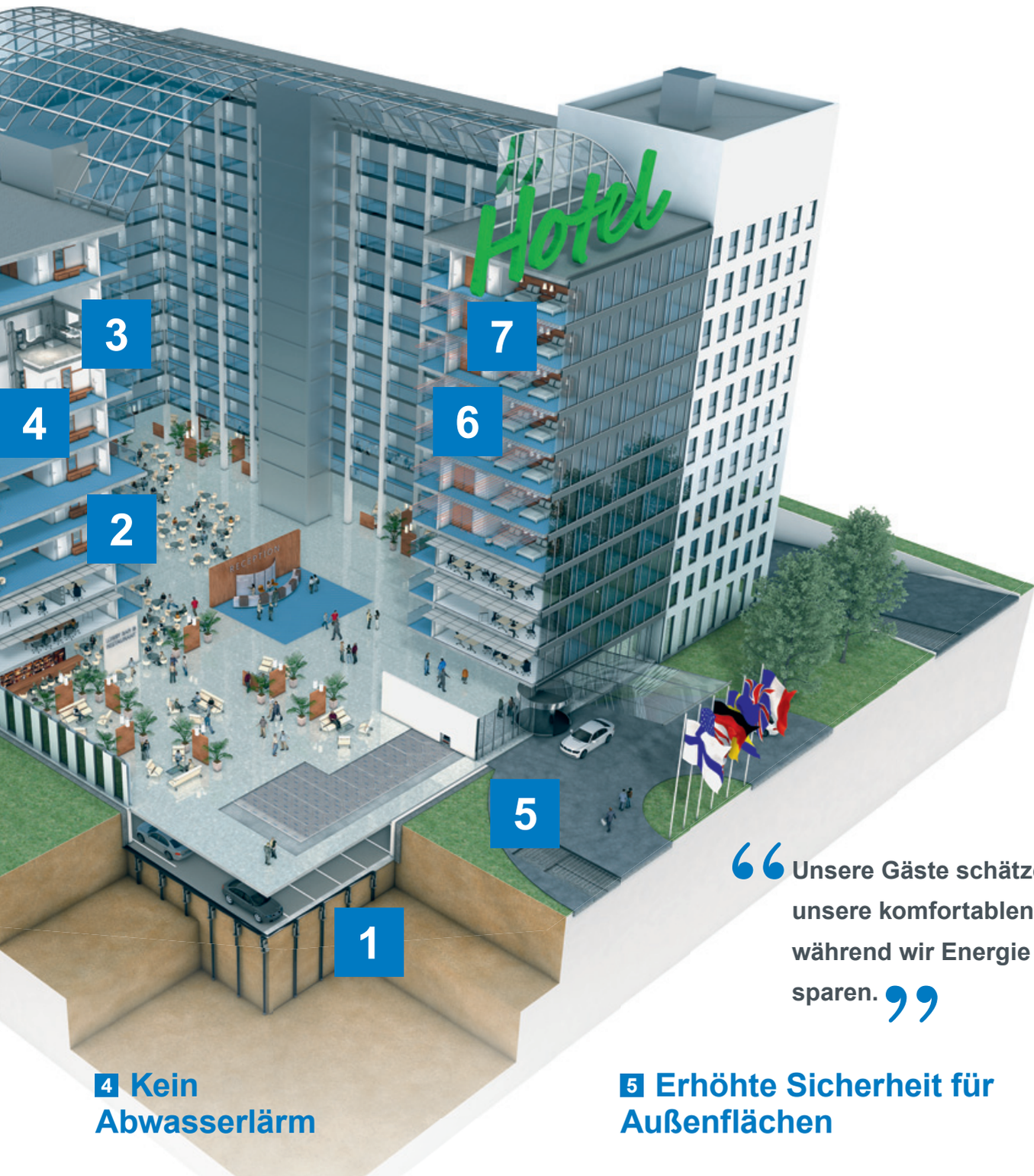


Uponor Smatrix Aqua PLUS

Für die lückenlose, smarte Überwachung und Regulierung der Trinkwasserinstallation sowie automatische Spülung zur Einhaltung von Hygieneanforderungen und gesetzlichen Standards.



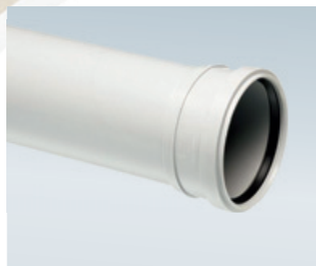
Uponor Lösungen für Hotels



4 Kein Abwasserlärm

Uponor Decibel

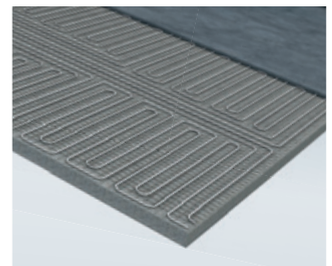
Das moderne, geräuscharme Abwassersystem, das innovative Technologie mit Schallschutz kombiniert. Geräuschpegel unter 10 dB bei einem Durchfluss von 2 Litern/Sekunde (gem. EN 14366).



5 Erhöhte Sicherheit für Außenflächen

Uponor Schnee- und Eisfreihaltung

Zuverlässige Systeme für die Schnee- und Eisfreihaltung auf offenen Verkehrsflächen, bei Hauszugängen, Rampen und Zufahrten. Aufwändiges und teures Streuen und Schneeräumen entfällt.



“ Unsere Gäste schätzen unsere komfortablen Zimmer während wir Energie sparen. ”

6 Energieeffiziente und komfortable Raumtemperaturen mit Flächenheizung/-kühlung über Boden, Wand und Decke

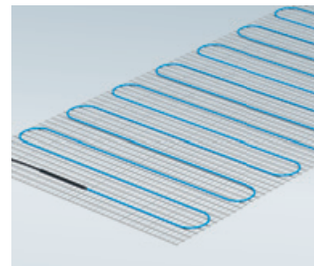
Uponor Comfort Port

Professionell vormontierte Verteilerstationen sparen bis zu 2,5 Stunden Montagekosten- und Zeit auf der Baustelle. Einfache Konfiguration und Bestellung online über www.uponor.de/comfortport



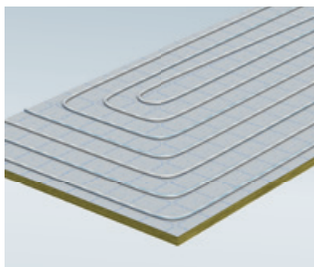
Uponor Comfort E

Elektrische Fußbodenheizung als ergänzende Lösung zu bestehenden Heizsystemen für die bedarfsgerechte und schnelle Temperierung einzelner Bereiche.



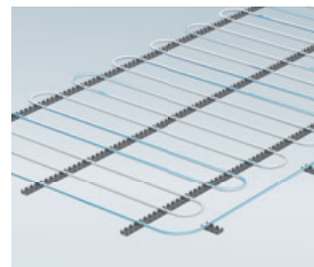
Uponor Klett Silent

Nachhaltige Wärme- und Trittschalldämmung aus Mineralfasern. Ideal für den Wohnungsneubau mit hohen Schallschutzanforderungen.



Uponor Fix

Putzkühldecken sind die Lösung für angenehme Kühlung bei einfacher Montage auf Massivdecken mit einer ansprechenden Optik.



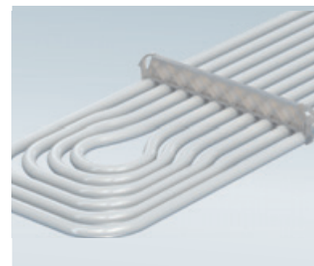
Uponor Renovis

Das Trockenbausystem mit integriertem Rohr und geringer Aufbauhöhe ist als Wand- oder Deckensystem die ideale Renovierungslösung.



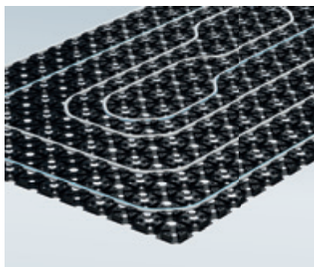
Uponor Thertatop M

Fugen- und richtungslose Deckenoberflächen für besondere architektonische Ansprüche. Hohe Heiz- und Kühlleistungen durch große thermisch aktive Rohroberfläche und guten Kontakt zur GK-Platte.



Uponor Minitec

Nassbausystem mit kurzer Reaktionszeit und einer Aufbauhöhe von nur 15 mm, für Nivellierestrich.



7 Intelligente Temperaturregelung

Uponor Smatrix Regelungstechnik

Komplett integriertes Regelungssystem für die Flächenheizung und -kühlung mit innovativer Autoabgleich-Funktion. Optimiert den Wohnkomfort und reduziert Energiekosten.



Uponor Smatrix PRO

Die zentrale Regelung unterschiedlicher Temperaturzonen in Gewerbegebäuden. Bis zu 192 Räume integrierbar. Inklusive KNX-Schnittstelle zur Integration in ein BMS.



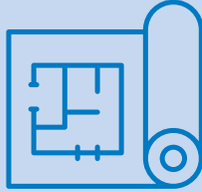


Überlegene Lösungen für Hotels

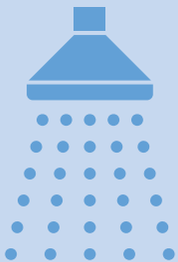
Nr. 1

weltweiter Experte für das Raumklima und Wasser-Lösungen

100%¹⁾
architektonische
Freiheit



58%²⁾
reduzierter
Wärmeverlust
in Verteil-
leitungen



24/7
intelligente
Wasser-
überwachung



24/7
thermischer
Komfort



unvergess-
liches Gäste-
erlebnis durch
**SMART
HOME**
Technologie

65%³⁾
niedrigere
Lebenszyklus-
kosten



Bis zu
40%⁴⁾
reduzierte
CO₂
Emissionen

1) Da zum Heizen und Kühlen nur ein System benötigt wird, werden keine Fan Coils für die Heiz- und Kühlsysteme benötigt

2) Basierend auf Mercker, O.; Arnold, O.; Institut für Solarenergieforschung Hameln GmbH (ISFH): Ansätze zur Reduktion der konventionell erzeugten Wärmeverteilungslust in solar unterstützten Mehrfamilienhäusern (2016)

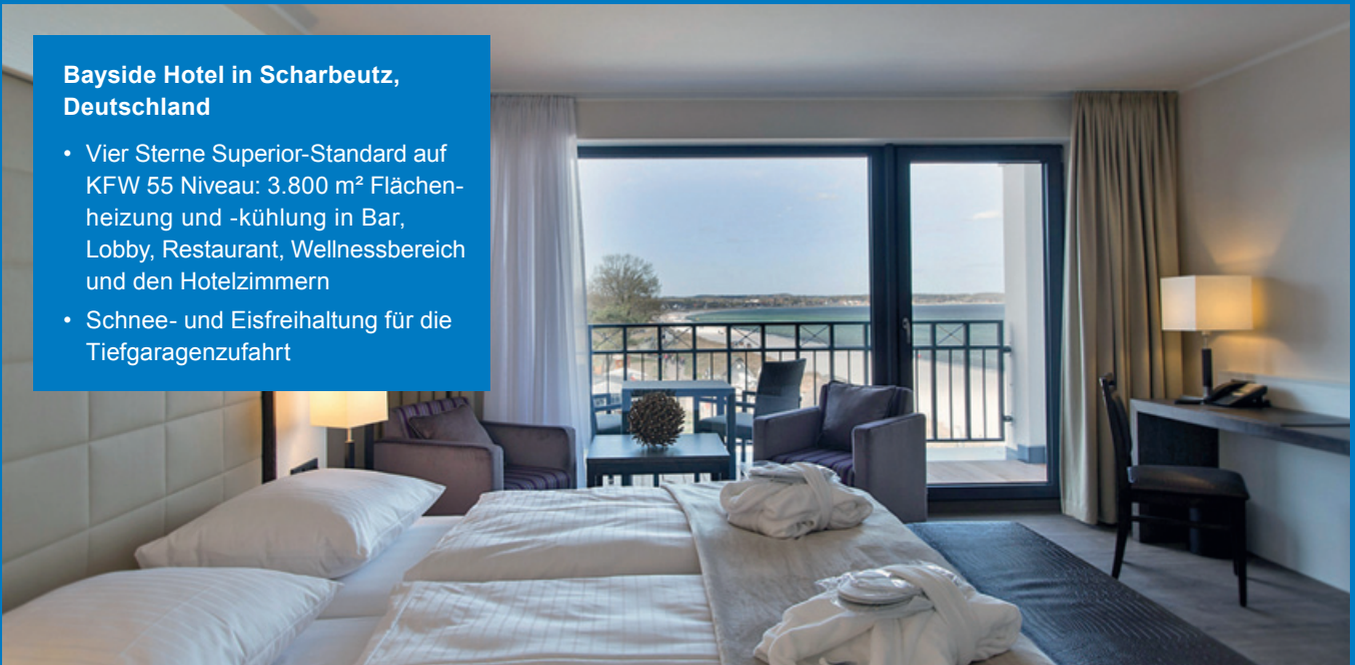
3) Basierend auf LCC-Berechnungen zu Contec On im Vergleich zu luftbasierten Heiz-/Kühlsystemen

4) Basierend auf LCC-Berechnungen zu CO₂-Emissionen von Contec On im Vergleich zu luftbasierten Heiz-/Kühlsystemen



Sieben Welten Therme & Spa Resort in Fulda, Deutschland

- Flächenheizung und -kühlung mit geringer Aufbauhöhe und kurzen Reaktionszeiten in der Lobby und im Spa-Bereich, inklusive Raumtemperaturregelung
- Verteil- und Steigleitungen zur Anbindung der Flächenheizung und -kühlung.



Bayside Hotel in Scharbeutz, Deutschland

- Vier Sterne Superior-Standard auf KFW 55 Niveau: 3.800 m² Flächenheizung und -kühlung in Bar, Lobby, Restaurant, Wellnessbereich und den Hotelzimmern
- Schnee- und Eisfreihaltung für die Tiefgaranzufahrt

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437 Hassfurt

T +49 (0)9521 690-0

F +49 (0)9521 690-710

E info.de@uponor.com

1089198_03/2019

