

Persbericht

Frankfurt am Main
19 December 2024

GF Building Flow Solutions op de ISH Frankfurt 2025: Gecombineerde innovaties en oplossingen van de toonaangevende merken GF en Uponor

Tijdens de debuutpresentatie op de ISH 2025 in Frankfurt am Main presenteert GF Building Flow Solutions toonaangevende innovaties en in de praktijk bewezen oplossingen voor de bouwsector. GF Building Flow Solutions komt voort uit de combinatie van Uponor en de bouwtechnologieactiviteiten van GF na de overname van Uponor door GF in 2023. De divisie ontwikkelt oplossingen om water efficiënt door gebouwen te leiden. Bij stand E07 in hal 4.0 kunnen bezoekers het breedste technologieplatform van de toonaangevende merken GF, Uponor en JRG voor elk type toepassing voor energie-efficiëntie, eenvoudige installatie en comfort bekijken.

"Omdat de bouwsector verantwoordelijk is voor een groot deel van de wereldwijde CO₂-uitstoot en door de behoefte aan schoon en veilig drinkwater voor een groeiende bevolking, hebben wij ons bij GF Building Flow Solutions ertoe verbonden om deze hedendaagse uitdagingen aan te gaan. De toenemende vraag naar energie-efficiënte en betaalbare gebouwen en aantrekkelijke, comfortabele en veilige woningen heeft unieke aandacht nodig, en we kunnen alleen aan deze vraag voldoen door doelgericht en samen te werken", aldus Jonas Brennwald, President EMEA van GF Building Flow Solutions. De nieuwe divisie van het wereldwijde industriële bedrijf GF opereert onder het motto „Leading with Water“ en benut de enorme mogelijkheden van water als hulpbron voor het verbeteren van gebouwen, de vooruitgang te vergemakkelijken en klanten te helpen productiever en duurzamer te zijn. Door het combineren van onze vertrouwde productmerken GF, Uponor en JRG van Zwitserse, Finse en Duitse kwaliteit, kunnen wij veilige oplossingen bieden voor warm- en koudwatervoorzieningen en beheer, geluidsvermindering van afvalwatersystemen en energiebesparend verwarmen en koelen. "In onze stand E07 in hal 4.0 op de ISH Frankfurt 2025 nodigen wij bezoekers uit om te komen kijken hoe water als aanjager wordt gebruikt om de bouwsector samen met onze klanten naar een duurzamere toekomst te leiden", zegt Brennwald.

Effectieve oplossingen voor veilig en schoon water

GF Building Flow Solutions is opgezet om de drinkwaterkwaliteit te beschermen en om die op verantwoorde wijze vanaf de ingang van het huis tot aan elke afvoer te beheren, en levert met GF, Uponor en JRG het grootste assortiment producten, leidingen, fittingen, kleppen en aansluitingen die voldoen aan de wensen en toepassingsbehoeften van uiteenlopende installatiebedrijven. Op de ISH zullen bezoekers ontdekken hoe de nieuwe, intelligente kleppen van Zwitserse kwaliteit de centrale warmwatervoorziening nog milieuvriendelijker, veiliger en duurzamer maken om de installatie voor toekomstige generaties te beschermen en op intelligente wijze te beheren. Andere revoluties op het gebied van drinkwaterinstallaties zijn de Uponor-flatstations Combi en Aqua Port voor een gedecentraliseerde warmwatervoorziening: Deze bieden niet alleen de hoogste drinkwaterkwaliteit maar zorgen ook voor een energiebesparing van 40% en een installatie die 30% minder tijd kost.

Nieuwe mogelijkheden: koelen is het nieuwe verwarmen

GF Building Flow Solutions helpt klanten bij het ontwerpen van energie-efficiënte gebouwen met een langdurig rendement en ultiem comfort voor de eindgebruiker. GF Building Flow Solutions presenteert op de ISH nieuwe oplossingen voor vloerverwarming bedoeld voor de meest lastige renovaties, waardoor het renoveren van oude gebouwen met energiebronnen bij lage temperaturen in combinatie met het hoogste comfort mogelijk wordt. "Wij laten installateurs zien hoe onze oplossingen voor vloerverwarming kunnen worden gebruikt voor koeling. Energiezuinige koeloplossingen gepaard met een hoog comfort zijn een groeiende vraag als gevolg van het veranderende klimaat, en door deze

ontwikkeling een stap voor te blijven krijgen installateurs nieuwe zakelijke kansen", aldus Charlotta Persfell, Chief Marketing Officer, GF Building Flow Solutions.

Waardevolle partner

Met het aanbod van gemakkelijk toegankelijke planningstools en betrouwbare ondersteuning, met hoogwaardige producten die gemakkelijk en snel zijn te installeren, en een 360° service, ondersteunt GF Building Flow Solutions haar partners om op de meest productieve manier „Leading with Water“ te zijn door hen in staat te stellen bouwprojecten efficiënt en professioneel te plannen en uit te voeren. "Eén voorbeeld is de integratie van onze digitale productgegevenssets (BIM) in tien veelgebruikte softwareplatforms, die als essentieel voor de planning en ontwerpdoelen worden gezien. Projectpartners kunnen digitale planningsgegevens gebruiken en zo hun projecten op een uiterst efficiënte en veilige manier zonder al te veel risico's ontwerpen, bouwen en beheren", aldus Charlotta Persfell.

„Leading with Water“ - voor een duurzame bouwsector

GF Building Flow Solutions streeft er voortdurend naar om duurzame wateroplossingen voor gebouwen te ontwikkelen en tegelijkertijd de ecologische voetafdruk van haar activiteiten te verkleinen. De divisie geeft het goede voorbeeld en stimuleert de overgang naar een duurzamere bouwsector door grondstoffen op biologische basis of gerecyclede grondstoffen te gebruiken, koolstofneutrale fabrieken te exploiteren en door duurzame verpakkingen te gaan gebruiken.

Waar leidinggevend en uit de branche elkaar treffen: GF Building Flow Solutions op de ISH Frankfurt 2025

GF Building Flow Solutions nodigt klanten en partners van 17 tot 21 maart uit om de nieuwste innovaties, revolutionaire water- en stromingsoplossingen en waardetoevoegende diensten van de divisie te komen bekijken, waarbij een live ervaring van „Leading with Water“ wordt gedemonstreerd. "Tijdens onze debuutpresentatie op de ISH Frankfurt 2025 zal ons uitgebreide aanbod als bewijs van onze betrokkenheid te zien zijn, met impactvolle, innovatieve en toekomstgerichte oplossingen waarmee wij de hedendaagse, kritieke uitdagingen aangaan", aldus Jonas Brennwald in het kort. "We verwelkomen onze bezoekers om kennis te maken met onze solide oplossingen en onze merken die het dagelijks leven al vele jaren aangenamer maken, nu allemaal onder één dak en met meer mogelijkheden voor de branche."

GF Building Flow Solutions op de ISH Frankfurt 2025

17 – 21 maart 2025

Hal 4.0, stand E07

Mediacontact:

Beatrix Pfundstein
Manager Global PR & Communications
GF Building Flow Solutions
beatrix.pfundstein@uponor.com
+49 (0)69 795386015

Over GF Building Flow Solutions – „Leading with Water“

"Omdat de bouwsector verantwoordelijk is voor een groot deel van de wereldwijde CO₂-uitstoot en door de behoefte aan schoon en veilig drinkwater voor een groeiende bevolking, is het bij GF Building Flow Solutions onze missie om deze hedendaagse uitdagingen aan te gaan: de toenemende vraag naar energie-efficiënte en betaalbare gebouwen, aantrekkelijke en veilige woningen en toegang tot schoon en veilig drinkwater. GF Building Flow Solutions is „Leading with Water“ en benut de enorme mogelijkheden van water als hulpbron voor het verbeteren van gebouwen, de vooruitgang te vergemakkelijken en klanten te helpen productiever en duurzamer te zijn. Door op basis van de vertrouwde Zwitserse, Finse en Duitse kwaliteit onder één dak het beste van de toonaangevende merken GF, Uponor en JRG samen te voegen, krijgen klanten toegang tot het breedste technologieplatform voor een breed scala aan toepassing, waardoor klanttevredenheid en prestaties kunnen worden gegarandeerd. De portfolio bestaat uit veilige oplossingen voor warm- en koudwatervoorzieningen en beheer, geluidsvermindering van afvalwatersystemen en energiebesparend verwarmen en koelen. GF Building Flow Solutions, voorheen Uponor en GF Building Technology, is een divisie van de internationale industriële onderneming Georg Fischer met verkoopkantoren in 30 landen en productiefaciliteiten op 13 locaties in Europa en Noord- en Zuid-Amerika.

#LeadingwithWater

www.georgfischer.com

www.uponor.com

Gratis opnieuw printen // houd rekening met de copyright-vermeldingen //
Gelieve te zorgen voor een exemplaar van het tijdschrift of een koppeling naar de online publicatie



Charlotta_Persfell_Jonas_Brennwald.jpg

Charlotta Persfell, Chief Marketing Officer van GF Building Flow Solutions en Jonas Brennwald, President EMEA van GF Building Flow Solutions, kijken uit naar de debuutpresentatie van GF Building Flow Solutions op de ISH Frankfurt 2025.

Bron: GF Building Flow Solutions

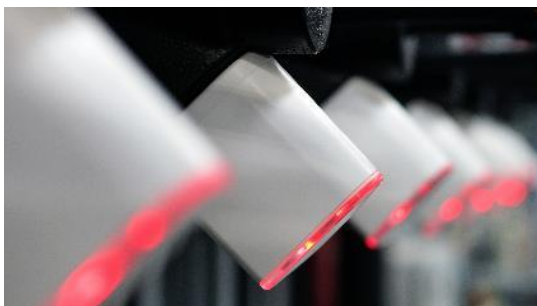


GF_BFS_Combi_Port_E_Key-Visual.jpg

Anders denken over water: GF Building Flow Solutions demonstreert op de ISH Frankfurt 2025 hoe Uponor Combi Port- en Aqua Port-flatstations voor een gedecentraliseerde warmwatervoorziening voor verwarming en koeling afhankelijk van het model kunnen zorgen voor een drinkwaterkwaliteit van 100%, een energiebesparing van 40% en een 30% snellere installatie.

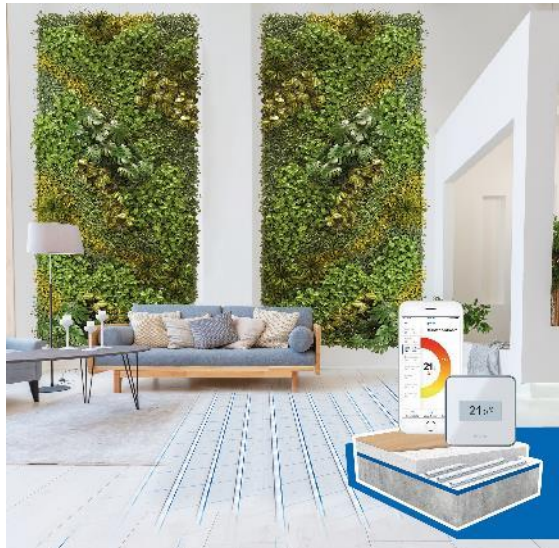
Bron: GF Building Flow Solutions

GF_BFS_Hycleen_Automation_System.jpg



In de stand van GF Building Flow Solutions op de ISH zullen bezoekers ontdekken hoe de nieuwe intelligente kleppen van Zwitserse kwaliteit de centrale warmwatervoorziening nog milieuvriendelijker, veiliger en duurzamer maken om de installatie te beschermen en op intelligente wijze voor toekomstige generaties te beheren. In de afbeelding: het GF Hycleen Automation System waarmee het proces van hydraulisch balanceren continu op een zeer effectieve en efficiënte manier wordt beheerd en onderhouden.

Bron: GF Building Flow Solutions



GF_Building_Flow_Solutions_UFH.jpg

Nieuwe zakelijke mogelijkheden: koelen is het nieuwe verwarmen. Op de ISH zal GF Building Flow Solutions installateurs laten zien hoe oplossingen voor vloerverwarming kunnen worden gebruikt voor koeling.

Bron: GF Building Flow Solutions



GF_BFS_Multilayer_Pipes.jpg

Betrouwbaar, duurzaam, milieuvriendelijk: de meerlaagse composietleidingen van GF Building Flow Solutions Uponor voor sanitair- en verwarmingstoepassingen worden geproduceerd in de koolstofneutrale fabriek in Zella-Mehlis in Duitsland.

Bron: GF Building Flow Solutions