|  |
| --- |
| **Persbericht** |
|  |
|  |
|  |
| Frankfurt/Main, 18 juni 2025 |
| **Eerste steenlegging: De GF-vestiging in Hassfurt wordt uitgebreid tot een centraal magazijn voor Building Flow Solutions-producten in Europe**  **De eerste stap is al gezet: Op 17 juni 2025 vierden GF en zijn partnerorganisaties die betrokken zijn bij de bouw het officiële begin van de bouw van de nieuwe logistieke hal op de GF-vestiging in Hassfurt, Franken (Duitsland), met de eerste steenlegging. Het GF-management benadrukt het strategische belang van de productievestiging in Hassfurt en de uitbreiding ervan als een centraal magazijn en distributiecentrum voor de GF Building Flow Solutions-portfolio in Europe.**  De nieuwe logistieke hal omvat circa 9500 vierkante meter aan opslagcapaciteit plus een opslagruimte buiten van nog eens 2500 vierkante meter. Het magazijn heeft een hoogte van 16 meter en is ingericht voor semi-automatische heftrucks voor nauwe stellingen en ruimte voor ongeveer 20.000 nieuwe pallets. Hier worden de in Hassfurt geproduceerde producten opgeslagen, zoals de Uponor Ecoflex VIP-leidingen voor energiezuinige lokale warmtedistributienetwerken of Uponor S-Press PLUS-fittingen, die in meer dan 70 landen in de hele wereld worden opgeslagen en gedistribueerd. Met de toename van onze logistieke capaciteit van de circa 3000 producten die we nu hebben opgeslagen naar 6000, wordt de locatie uitgebreid tot het Europese opslag- en distributiecentrum voor de gehele GF Building Flow Solutions-portfolio. Deze omvat veilige oplossingen voor koud- en warmwatervoorzieningen en beheer, geluidsvermindering van afvalwatersystemen, energiebesparend verwarmen en koelen en multifunctionele toepassingen. De ingebruikname van de nieuwe hal is gepland voor het tweede kwartaal van 2026.  "Met de nieuwe logistieke hal wordt onze productdistributie naar de klant nog sneller en efficiënter,“ aldus Thomas Fuhr, Chief Technology Officer, GF Building Flow Solutions. “Het doet ons ook groot genoegen dat we hierbij kunnen rekenen op onze vertrouwde logistieke investeringspartner LIP die, samen met de algemene aannemer Goldbeck en projectontwikkelaar bauwo, ons helpt met zijn expertise bij de uitbreiding van de locatie naar de hub voor onze hele portfolio. We willen iedereen in de hele organisatie die bij het project in de vestiging Hassfurt betrokken is geweest hartelijk danken, ook de stad Hassfurt zelf, zijn burgemeester, Günther Werner, en de regio Hassberge, die bij de ceremonie van de eerste steenlegging werd vertegenwoordigd door de adjunct regiobeheerder, Michael Ziegler.“  **Mediacontact:**  Beatrix Pfundstein  Manager Global PR & Communications  GF Building Flow Solutions  [beatrix.pfundstein@uponor.com](mailto:beatrix.pfundstein@uponor.com)  +49 (0)69 795386015  **Over GF Building Flow Solutions**  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 het beste van de toonaangevende merken GF, Uponor en JRG onder één dak samen te brengen, krijgen klanten toegang tot het breedste technologieplatform voor een breed scala aan toepassingen, waardoor klanttevredenheid en prestaties 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 is een divisie van GF en heeft verkoopbedrijven in 30 landen en productielocaties op 12 locaties in Europa en Noord- en Zuid-Amerika.  #ExcellenceInFlow  www.georgfischer.com  www.uponor.com  **Afbeeldingen**  **Gratis opnieuw printen // houd rekening met de copyright-vermeldingen //**  **graag zorgen voor een exemplaar van het tijdschrift of een koppeling naar de online publicatie**   |  |  | | --- | --- | |  | 20250617\_GF\_BFS\_Logistics\_Hall\_Hassfurt\_Groundbreaking\_1  De ceremonie voor de eerste steenlegging werd uitgevoerd door (van links naar rechts): Raik Grimm van Goldbeck, Alexander Decker van LIP Invest, Michael Ziegler, adjunct regiobeheerder van de regio Hassberge, Ralf Kettner, Managing Director GF Building Flow Solutions Hassfurt, Günther Werner, eerste burgemeester van Hassfurt, Andreas Müller, Chief Executive Officer GF, Michael Rauterkus, President GF Building Flow Solutions, Thomas Fuhr, Chief Technology Officer GF Building Flow Solutions, Alexander Taft van bauwo en Jean-Sebastian Weber, Senior Director Supply Chain GF Building Flow Solutions.  foto: Volker Martin | |  |  | |  | 20250617\_GF\_BFS\_Logistics\_Hall\_Hassfurt\_Groundbreaking\_2  Thomas Fuhr, Chief Technology Officer van GF Building Flow Solutions, zei: "Met de nieuwe logistieke hal wordt onze productdistributie naar de klant nog sneller en efficiënter. “Het doet ons ook groot genoegen dat we hierbij kunnen rekenen op onze vertrouwde logistieke investeringspartner LIP die, samen met de algemene aannemer Goldbeck en projectontwikkelaar bauwo, ons helpt met zijn expertise bij de uitbreiding van de vestiging naar de hub voor onze hele portfolio. We willen iedereen in de hele organisatie die bij het project in de vestiging Haßfurt betrokken is geweest hartelijk danken, ook de stad Haßfurt zelf, zijn eerste burgemeester, Günther Werner, en de regio Hassberge, die bij de ceremonie van de eerste steenlegging werd vertegenwoordigd door de adjunct regiobeheerder, Michael Ziegler.“  foto: Volker Martin | |  | 20250617\_GF\_BFS\_Extention\_Logistics\_Hall\_Hassfurt  Met de uitbreiding van de capaciteit van de circa 3000 producten die we nu hebben opgeslagen naar 6000, wordt de vestiging in Haßfurt het Europese magazijn en distributiecentrum voor de hele GF Building Flow Solutions-portfolio. De nieuwe logistieke hal biedt circa 9500 vierkante meter aan opslagcapaciteit plus een opslagruimte buiten van nog eens 2500 vierkante meter. Het magazijn heeft een hoogte van 16 meter en is ingericht voor semi-automatische handling in nauwe stellingen en ruimte voor ongeveer 20.000 nieuwe pallets. Van hieruit worden de producten naar meer dan 70 landen over de hele wereld verzonden.  Auteursrecht: emce architekten | |