



## Communiqué de presse

Schaffhouse

24 novembre 2022

### **En route pour H2 : GF Piping Systems accueille Rachel Bros De Puechredon**

**En rejoignant GF Piping Systems, Rachel Bros De Puechredon sera responsable du développement et de l'exécution de la stratégie commerciale mondiale pour l'hydrogène.**

Rachel Bros De Puechredon a plus de 20 ans d'expérience dans le secteur des affaires et a initié, dirigé et lancé avec succès des projets mondiaux d'énergie renouvelable de haute technologie. Chez GF Piping Systems, son objectif principal sera d'appliquer ses connaissances hautement spécialisées de l'écosystème, des technologies et des processus de vente de l'hydrogène pour identifier et valider de nouvelles opportunités commerciales et positionner GF Piping Systems comme un acteur clé de l'hydrogène.

"Les systèmes de tuyauterie sont nécessaires sur toute la chaîne de valeur de l'hydrogène", explique Rachel Bros de Puechredon. "De la production d'hydrogène à la distribution et au stockage intégré ainsi qu'à l'utilisation finale, GF Piping Systems est le partenaire idéal pour les solutions polymères sur mesure et le support client. Nous visons à contribuer à la croissance de ce marché mondial émergent de l'hydrogène qui est un catalyseur clé pour la transition énergétique durable.

Avec plus de 200 ans d'expérience en tant que fournisseur leader de systèmes de tuyauterie pour le transport sûr et fiable de liquides et de gaz, GF Piping Systems vise à utiliser son expertise pour soutenir l'économie de l'hydrogène. Son portefeuille innovant, comprenant ELGEF Plus, MULTI/JOINT 3000 PLUS et PRIMOFIT, a déjà reçu les certifications H2 par KIWA et DBI. En conséquence, les solutions à base de polymères de GF Piping Systems sont une alternative sans corrosion et durable pour le transport sûr et fiable d'énergie durable tout en minimisant les coûts de maintenance et en réduisant les temps d'arrêt. De plus, les solutions complètes de l'entreprise permettent au secteur de l'hydrogène d'optimiser ses systèmes de tuyauterie et d'améliorer leur durabilité.

**Rencontrez Rachel Bros De Puechredon en personne au [World Hydrogen Summit and Exhibition](#), la principale plate-forme pour le commerce de l'hydrogène, à Rotterdam du 9 au 11 mai 2023.**

**[En savoir plus sur la gamme hydrogène de GF Piping Systems .](#)**

**Contact médias :**

Constanze Werdermann, Global PR Manager  
[constanze.werdermann@georgfischer.com](mailto:constanze.werdermann@georgfischer.com)  
+41 76 33 99 218

**À propos de GF Piping Systems Ltd.**

En tant que principal fournisseur de solutions de tuyauterie plastique pour le transport sûr et durable des fluides, GF Piping Systems crée des connexions pour la vie. La division se concentre sur les solutions de tuyauterie sans fuite à la pointe de l'industrie pour de nombreux segments exigeants du marché. L'accent mis sur l'orientation client et l'innovation se reflète dans sa présence mondiale de vente, de service et de fabrication et son portefeuille primé incluant raccords, vannes, tubes, automatisation, fabrication et technologies d'assemblage.

GF Piping Systems possède ses propres sociétés de vente dans 31 pays, ce qui signifie qu'elle est toujours aux côtés de ses clients. Des sites de production répartis sur 36 sites en Amérique, en Europe et en Asie garantissent une disponibilité suffisante et une livraison rapide et fiable. En 2021, GF Piping Systems a réalisé un chiffre d'affaires de CHF 1'971 millions et employait 7'686 personnes. GF Piping Systems est une division de Georg Fischer AG, fondée en 1802 et basée à Schaffhouse, en Suisse.  
[www.gfps.com](http://www.gfps.com)

**Image**

Rachel Bros De  
Puechredon, la nouvelle  
Senior Global Business  
Development Manager  
pour l'hydrogène chez  
GF Piping Systems.

Source :  
GF Piping Systems