



## Comunicado à Imprensa

Schaffhausen

25 de janeiro de 2022

### **Resolvendo as perdas de água com tubos de polietileno e tecnologia para instalação sem abertura de valas**

**O terceiro episódio da série webcast "Solving Water Loss for Life" da GF Piping Systems estará disponível no dia 31 de janeiro de 2022.**

Os vazamentos são uma das maiores preocupações enfrentadas pelas empresas de infraestrutura no combate global às perdas de água. Como resultado, o foco muitas vezes está em melhorar a gestão da pressão ou a capacidade de monitoramento da infraestrutura. Mas e as tubulações em si? O terceiro episódio da série "Solving Water Loss for Life" apresentado pela GF Piping Systems visa mostrar como as empresas de infraestrutura podem melhorar suas redes de água com os materiais corretos para as tubulações e processos de instalação mais eficientes. O novo episódio será transmitido no dia 31 de janeiro de 2022 e poderá ser visto sob demanda.

O primeiro episódio preparou o caminho para resolver as perdas de água, dando uma visão geral dos desafios que envolvem a água não faturada. O segundo episódio introduziu soluções técnicas específicas e focou na gestão da pressão. O grupo de especialistas falou sobre as válvulas reguladoras de pressão de última geração, bem como as capacidades de gerenciamento inteligente da pressão e as redes de água digitalizadas.

O terceiro episódio vai destacar os desenvolvimentos atuais na tecnologia de tubulação. O moderador Andrew Walker e um grupo de especialistas do setor de água irão conversar sobre os diversos benefícios do uso de materiais de polietileno como o PE100, bem como sobre a importância da tecnologia para a instalação sem valas. Além disso, o episódio apresentará histórias de sucesso que mostram como soluções de tubulação econômicas e duradouras podem fazer uma grande diferença para os serviços de infraestrutura das redes de distribuição.

Os palestrantes convidados do terceiro episódio da série webcast "Solving Water Loss for Life" são:

- Michaela Eichenberger, Senior Material Engineer na GF Piping Systems
- Helio Rosas, Chairman na Associação Brasileira de Tecnologia Não Destrutiva, ABRATT
- Valdir Flores, Diretor de Projetos e Obras de Saneamento na DMAE

**Inscreva-se hoje para saber mais sobre como a GF Piping Systems está resolvendo as perdas de água permanentemente, e para ver o terceiro episódio da série webcast que foi ao ar no dia 31 de janeiro: <https://www.gfps.com/pt-br/about-us/events/2021/solving-water-loss-series.html>**

### Contato de imprensa:

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

### Sobre a GF Piping Systems Ltd.

GF Piping Systems é a empresa líder na fabricação de tubulações para o transporte seguro e confiável de diversos fluidos. Somos especializados em fornecer tubulações plásticas e serviços em todas as fases do projeto dos clientes. Estamos presentes com nossas próprias estruturas comerciais em 31 países o que significa que está sempre ao lado dos seus clientes. Nossas 36 unidades de produção estão localizadas na América, Europa e Ásia e garantem disponibilidade e entrega rápida e confiável. Em 2020, a GF Piping Systems faturou 1,708 bilhões de francos suíços empregando 6.893 colaboradores. A GF Piping Systems é uma divisão da Corporação Georg Fischer AG, que foi fundada em 1.802, com sede em Schaffhausen, Suíça.  
[www.gfps.com](http://www.gfps.com)

### Imagens



Michaela Eichenberger (esquerda) e Andrew Walker (direita) se preparando para o 3º episódio da série webcast “Solving Water Loss for Life”.

Fonte:  
GF Piping Systems



A importância do treinamento – uma soldagem por eletrofusão com falha (90% de todas as reclamações são devido à tecnologia de juntas realizadas de maneira errada).

Fonte:  
GF Piping Systems



Teste Não Destrutivo de tubulações em PE durante a instalação sem abertura de valas.

Fonte:  
GF Piping Systems