



Comunicado de imprensa

Rossdorf, 02/02/2017

Dr. Jörg Krause se torna novo gerente na EnviroChemie GmbH

Em 1 de fevereiro de 2017, Dr. Jörg Krause entra para a gerência da EnviroChemie GmbH. Na empresa de engenharia para tecnologia hídrica industrial ele assume a função de porta-voz da gerência e a responsabilidade pelo departamento de gerenciamento e serviço aos clientes, bem como de pesquisa e desenvolvimento.

Enquanto pessoa com larga experiência em gerência, Jörg Krause, engenheiro de 55 anos que trabalhou em empresas como a Alstom, a ABB e a Voith Industrial Services em Vinci na área da engenharia industrial, traz para a empresa conhecimentos abrangentes no ramo da prestação de serviços industriais, sobretudo no que se refere a automatização e engenharia elétrica.

Para além de Jörg Krause, a equipa da gerência da EnviroChemie conta com o Dr. Volker Oles para o departamento de construção de usinas, Stefan Letschert para o departamento comercial, Peter Leyendecker para as filiais EnviroFALK e EnviroDTS, assim como com o Dr. Gerd Sagawe para o departamento de química da água e desenvolvimento estratégico de negócios, RP e pessoal.

Há 40 anos que a EnviroChemie GmbH é parceira para o tratamento de águas industriais. Os especialistas em água aconselham, planejam e constroem usinas à medida para o tratamento de águas de processo, água recirculada, água de refrigeração e águas residuais. No tocante a usinas de tecnologia hídrica, a empresa oferece uma vasta gama de serviços que vão da manutenção, otimização de usinas através do fornecimento de materiais de produção própria a modelos de gerenciamento corporativo.

A EnviroChemie GmbH pertence em 100% à SKion GmbH, uma sociedade de participações da empresária Susanne Klatten. Nos últimos anos, a SKion criou uma carteira de participações na área da tecnologia hídrica e pretende expandir esse engajamento.

Contato:

Envirochemie GmbH, Jutta Quaiser, gerente de Relações Públicas,
In den Leppsteinswiesen 9, 64380 Rossdorf, ☎ +49 6154 6998 72,
jutta.quaiser@envirochemie.com, www.envirochemie.com