

04.01.11: Die ideale Plattform für Enregis

Geotherm - expo & congress 2011



Mit einem umfassenden Programm präsentiert sich die Enregis GmbH am 24. und 25. Februar auf der Geotherm 2011 in Offenburg. Hocheffiziente Wärmepumpen, Tiefensonden, Spiral- und Flächenkollektoren - höchster Stand der Technik mit höchstem Wirkungsgrad für zuverlässigen und nachhaltigen Langzeitbetrieb.

„Die Geotherm - expo & congress bietet für uns die ideale Plattform, in persönlichen Gesprächen neue Kontakte zu knüpfen und unsere neuesten Entwicklungen mit der internationalen Fachwelt zu diskutieren“, so Andreas P. Amft, Geschäftsführer der Enregis GmbH. „Ganzheitliche Kundenbetreuung sowie eine umfassende Zubehörpalette zeichnen Enregis aus. Enregis bietet einen umfassenden Service. Von der Beratung über die Planung, die Konstruktion bis hin zu Fertigung innovativer Wasser & Wärmekonzepte“. Die zum fünften Mal stattfindende Geotherm informiert im bewährten Konzept mit Fachmesse und Kongress nationale und internationale Fachbesucher über aktuelle Entwicklungen und Praxiserfahrungen. Die Hallenfläche wurde wieder um ein Deutliches vergrößert.

Die Mitarbeiter der Enregis GmbH informieren Sie gern auf dem Stand 38.

[Zurück zur Übersicht](#)

Hotline: 02932 - 89016-11

ENREGIS GmbH

Wasser und Umweltsysteme
Zu den Ruhrwiesen 3
59755 Arnsberg
Deutschland
info@enregis.de
www.enregis.de

Impressum

Anbieterkennzeichnung gemäß § 6 TDG

SHK-Journal ist eine Aktivität der
Querschiesser GmbH & Co. KG
Treidelweg 6
D-46509 Xanten
Telefon: 0 28 01 / 98 69 25
Fax : 0 28 01 / 98 69 27

E-Mail: geschaeftsleitung@shk-journal.de

Geschäftsführer: Hans-Arno Kloep

Sitz der Gesellschaft: Xanten
Amtsgericht: Kleve HRA 2666
USt.-IdNr.: DE 814102074

Die Querschiesser GmbH & Co. KG behält sich das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Inhalt sowie Struktur dieser Seiten sind urheberrechtlich geschützt. Die

Vervielfältigung von Inhalten oder Daten, insbesondere die Verwendung von Texten, Textteilen oder Bildmaterial bedarf der ausdrücklichen vorherigen Zustimmung der Querschiesser GmbH & Co. KG.