

Energie, die im Abwasser steckt

Kolloquium von Verbund IQ informiert über Chancen in der Energieerzeugung

Wärmegewinnung aus Abwasser bildet zwar eine Nische in der Energieerzeugung, kann aber für Netzbetreiber und Kommunen nicht zuletzt wegen des Imagegewinns durchaus lohnenswert sein. Wie sich durch diese alternative Energiequelle Kosten senken und gleichzeitig CO₂-Emissionen reduzieren lassen, zeigt an Praxisbeispielen das Nürnberger Kolloquium zur Kanalsanierung, das am 14. Mai zum achten Mal stattfindet (Georg-Simon-Ohm-Hochschule, Wassertorstraße 10, 9 bis 17 Uhr). Neben der Wärmegewinnung aus Abwasser stehen Hausanschlüsse und Schächte im Mittelpunkt dieses Kolloquiums zur Kanalsanierung, dessen Organisator die auf den Weiterbildungsbedarf von technischen Fach- und Führungskräften spezialisierte Verbund IQ GmbH ist. Kooperationspartner sind die Georg-Simon-Ohm-Hochschule Nürnberg sowie Vertreter aus Industrie (Güteschutz Kanalbau, Rohr-sanierungsverband) und Kommunen (Stadt Nürnberg).



Zielgruppe des Kolloquiums Kanalsanierung sind Entscheider aus Kommunen, Städten, Gemeinden und Industrie sowie Bauingenieure und Techniker aus Tiefbau- und Wasserwirtschaftsämtern, Stadtentwässerungsbetrieben, Umweltbehörden- und -verbänden, Bauunternehmen, Ingenieurbüros und Bauabteilungen der freien Industrie.

Die Referenten des Kolloquiums berichten auch über praktische Erfahrungen in Sachen Grundstücksentwässerung (Fehlerquellen, Durchführung, Ausschreibung, Bauüberwachung). Denn die vielen Normen und Regelwerke in der Dichtheitsprüfung mit Luft und Wasser erfordern gerade hier erfahrene Fachleute. Das Kolloquium wird von einer Hausmesse begleitet. Hier können sich Teilnehmer über praxiserprobte Lösungen informieren und Kontakte mit Firmen, Referenten und Fachleuten pflegen. Die Teilnahmegebühr beträgt 210 Euro (190 Euro für Vertreter von Behörden und Hochschulen).

Anmeldung und weitere Informationen, siehe unten.



Dr. Ursula Baumeister, Geschäftsführerin der Verbund IQ gemeinnützige GmbH.

KONTAKTDATEN

Verbund IQ gGmbH

Dürrenhofstr. 4, D-90402 Nürnberg

Telefon: +49 (0) 911 / 42 45 99-0, Telefax: +49 (0) 911 / 42 45 99-50

Email: karin.rossmann@verbund-iq.de, Internet: www.verbund-iq.de/kanalsanierung