

Ausgabe	Heft-Nr.	Erscheinungsweise	verbreitete Auflage
02.05.2009	18	wöchentlich	31.885

Mit Abwasser Wärme gewinnen

NÜRNBERG (ABZ). - Die Wärmegewinnung aus Abwasser sowie Hausanschlüsse und Schächte stehen im Mittelpunkt der Nürnberger Kolloquium zur Kanalsanierung. Organisator dieser Veranstaltung, die am 14. Mai zum achten Mal stattfindet, ist die auf den Weiterbildungsbedarf von technischen Fach- und Führungskräften spezialisierte Verbund IQ. Kooperationspartner sind die Georg-Simon-Ohm-Hochschule Nürnberg sowie Vertreter aus Industrie (Güteschutz Kanalbau, Rohrsanierungsverband) und Kommunen (Stadt Nürnberg). Zielgruppe sind Entscheider aus Kommunen, Städten, Gemeinden und Industrie so-

wie Bauingenieure und Techniker aus Tiefbau- und Wasserwirtschaftsämtern, Stadtentwässerungsgebieten, Umweltbehörden und verbänden, Bauunternehmen, Ingenieurbüros und Bauabteilungen und freien Industrie. Das Kolloquium wird von einer Hausmesse begleitet. Hier können sich Teilnehmer über praxiserprobte Lösungen informieren und Kontakte mit Firmen, Referenten und Fachleuten pflegen. Anmeldung und weitere Informationen unter Verbund IQ, Nürnberg, Telefon (09 11) 42 45 99-0, Fax -50, E-Mail: karin.rossmann@verbund-iq.de sowie unter www.verbund-iq.de/kanalsanierung.