

NACHRICHTEN

Verbände

FIGAWA: Mario Jahn ist neuer Referent	01/6
RBV: Übergabe des ersten BQM-Zertifikats	01/6
brbv: Schulungen zum DVGW-Arbeitsblatt W 316-2	01/7
Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft – Standort Greifswald	01/8
ZDB: Verlust weiterer 60000 Arbeitsplätze?	01/9
ZDB: Ersehnter Aufwind bleibt aus	01/10
FIGAWA: Aus den Fachgruppen und Arbeitskreisen	02/6
RBV: Aus den Landesgruppen	02/6
RBV/FGR: Gussrohrseminar kam gut an	02/8
Güteschutz Kanalbau/RBV/DVGW/FITR: Rückblick auf die ROHRBAU Weimar 2002	02/9
ZDB: Verstärkte Privatisierung bei öffentlichen Bauaufgaben gefordert	02/9
ZDB: Reform des Leistungskataloges der Unfallversicherung	02/10
Hauptverband d. Dt. Bauindustrie: Steuerpolitische Beschlüsse verschärfen die Baukrise	02/11
BDI: Prof. Walter als BDI-Vize bestätigt	02/11
Hauptverband d. Dt. Bauindustrie: Dr. Ehlers neuer Vizepräsident Technik	02/12
FIGAWA/DVGW: 3. Brunnenbautage in Berlin	03/6
FIGAWA: Unabhängig. Erfahren. Engagiert.	03/7
RBV: Aus den Landesgruppen	03/8
ZDB: Public Private Partnership ..	03/8
ZDB: Qualifiziertes Personal – wie lange noch?	03/9
FIGAWA: Aus den Arbeitskreisen	04/6
Hauptverband d. Dt. Bauindustrie: Unterstützung bei Auslandsaufträgen	04/6
ZDB: Auch 2003 wieder Minus am Bau	04/7
ZDB: Jahrestagung der Brunnenbauer	04/8
FIGAWA: ARGE „Deutscher Leitungsbau“ gegründet	05/6
ZDB: Vereinigung Junger Bauunternehmer	05/6
ZDB: Kommunalen Investitionsstau verringern	05/6

Hauptverband d. Dt. Bauindustrie: Gründung der BFA Leitungsbau ..	05/7
Berufsbildungsausschuss tagte ...	05/8
FIGAWA: 3. Brunnenbautage ein voller Erfolg	06/6
FIGAWA: Ehrenmitglieder der FIGAWA ernannt	06/7
FIGAWA: Neues FIGAWA-Präsidium gewählt	06/8
RBV: Strategien in Zeiten knapper Kassen	06/8
RBV/DVGW: Erste Zertifikate für die grabenlose Rohrverlegung	06/11
ZDB: Änderung der HwO	06/11
FIGAWA: Neue Strukturen weisen neue Wege	07/6
RBV: Aufträge statt Jobfloater	07/6
„Pisa“ zum Trotz – 50 neue Rohrnetzmeister	07/8
6. Bregenzer Rohrleitungstage mit attraktivem Programm	07/9
RBV/KRV/SKZ: „Kunststoffrohrtage“: Auf nach Köln!	07/9
ZDB: Positive Resonanz auf der Jahrestagung der Brunnenbauer ..	07/10
FIGAWA: BDH und FIGAWA rücken näher zusammen	08/6
FIGAWA: Effizienz steigern – Synergien nutzen	08/6
FIGAWA/DVGW: Fortbildung tut Not	08/6
RBV: BQM: kostengünstig und sehr effizient	08/8
ZDB: Das Handwerk ist zu sachgerechten Reformen bereit	08/8
RBV: Aktuelle Stellungnahme des Technischen Ausschusses	09/6
RBV: Wirtschaftliche Situation ist weiterhin unbefriedigend	09/6
RBV: Aktivitäten des vergangenen Jahres werden positiv bewertet ...	09/8
FIGAWA: Info-Veranstaltung zu neuem W 119	09/8
FIGAWA: Gegenseitige Anerkennung	10/12
FIGAWA: Bearbeitung neuer Regelwerksentwürfe	10/12
FIGAWA: Brunnenbauer bei der Geothermischen Vereinigung	10/12
FIGAWA/RBV: Arnd Böhme ist Ehrenmitglied des ÖVGW	10/13
RBV: Neuer Service für Rohrleitungsbauer	10/13
ZDB: Prof. Dr. Karl Robl feierte 60. Geburtstag	10/14
Hauptverband d. Dt. Bauindustrie/ ZDB: Alte Strukturen neu belebt	10/14

Gütegemeinschaft Leitungstiefbau e.V.: VDN-Fachkongress Netztechnik	10/15
FIGAWA: Aktivitäten im Brunnenbau	11/14
WASSER BERLIN/FIGAWA: Deutscher Gemeinschaftsstand auf der ECWATEC Moskau	11/14
FIGAWA: ARGE Deutscher Leitungsbau – Es geht voran	11/15
FIGAWA: Neue Service GmbH gegründet	11/15
RBV: Tief greifende Veränderung durch Liberalisierung	11/16
RBV: Für die Mitglieder ins Zeug gelegt	11/18
Hauptverband d. Dt. Bauindustrie: Schwärzestes Jahr in Nachkriegsgeschichte	11/18
FIGAWA: Arnd Böhme international geehrt	12/16
RBV: Unveränderte Stimmungslage	12/16
RBV/KRV/SKZ: „Alleskönner“ im Rohrleitungsbau	12/17
ZDB: Kein Silberstreifen in Sicht ..	12/17
ZDB: Uwe Nostitz im ZDB-Vorstand	12/18

Institutionen

Güteschutz Kanalbau: Gütesicherung Kanalbau motiviert – Ludwigshafener Unternehmen ausgezeichnet	01/12
WASSER BERLIN in neuen Hallen	01/13
Baustellentag auf der WASSER BERLIN 2003	01/14
DIN/DVGW/ATV-DVWK: Regelwerke	01/14
1. Deutscher Schlauchlinertag	01/14
17. Oldenburger Rohrleitungsforum: Rohrleitungen – eine unendliche Geschichte	01/15
IWW: 17. Mülheimer Wasser-technisches Seminar	01/16
DVGW: GW 100 – Die neue Geschäftsordnung	01/17
Wat 2003 münster: Die nächste wat kommt!	02/13
Güteschutz Kanalbau: Qualifikation setzt sich durch	02/13
Zehn Jahre Abwasserforum Köln e.V.	02/14
VDRK: Ohne Konkursrisiko kein fairer Wettbewerb	02/14
Güteschutz Kanalbau/bbr: Aus den Augen aus dem Sinn?	03/10
IKT – Institut für Unterirdische Infrastruktur: Testergebnisse	03/12
DVGW: IT-Strategien	03/14

DIN: Regelwerke	03/14	Bau-ABC Rostrup: Den Gesellenbrief in der Hand	09/10	Agieren statt Reagieren	06/18
Frontinus-Gesellschaft e.V.: Neu-Ausrichtung bei Frontinus ...	03/14	Regelwerk Wasser – Neue Entwurfsveröffentlichung	09/11	Ruhrgas erwirbt Beteiligung an norwegischem Gasfeld	07/14
DVGW-Hinweis W 1020	03/15	Die gat 2003 zu Gast in München	09/12	Aus Flowtite Rohre Deutschland wird Amitech Germany GmbH ...	07/14
IWW GmbH: 17. Mülheimer Wassertechnisches Seminar	04/9	Güteschutz Kanalbau: Auftraggeber wollen RAL-Gütesicherung Kanalbau	09/13	Stahl-Innovationspreis 2003 für Viega	08/15
Bau-ABC Rostrup: Erfolgreiche Werkpoliere	04/10	BGW: Wettbewerb im Gasmarkt funktioniert	09/14	Forderungsausfälle: Neues Modell für die Tiefbaubranche	08/15
Oldenburger Rohrleitungsforum: Zum 17. Mal	04/10	DVGW-Forum „Wasseraufbereitung“	10/8	Funke Kunststoffe GmbH: Steigerung der Leistungsfähigkeit durch Umzug	08/17
Güteschutz Kanalbau: RAL-Gütesicherung Kanalbau – Da machen wir mit!	04/11	BGW: Steuerhürde für Abwasser beseitigen	10/9	Anger's Söhne feierte 140-jähriges Jubiläum	09/15
ACHEMA 2003 – Die Nummer 1 für die Prozessindustrien	04/12	Güteschutz Kanalbau: Qualifikation schafft Vertrauen	10/9	Berliner Wasserbetriebe: Die Erfolgsgeschichte des Mikrotunnelbaus in Berlin	09/16
wat 2003 Münster	05/8	IWW Mülheim: Drei starke Veranstaltungen	10/11	Brandenburger Firmengruppe: Brandenburger und ProKasro haben enge Kooperation vereinbart	09/18
Güteschutz Kanalbau: RAL-Gütesicherung Kanalbau: Eine Investition in die Zukunft	05/10	Güteschutz Kanalbau: VOB und Bieterqualifikation	11/9	GELSENWASSER AG: Gelsenwasser geht an Kommunen	09/18
DIN: Regelwerke	05/12	FBS: Regenerative Energie aus der Trockenwetterrinne	11/10	WILO AG: Alles aus einer Hand ..	10/6
ATV-DVWK: Keine Zukunft ohne Wasser!	05/13	2. Deutscher Schlauchliner-Tag 2004: Schlauchlining auf den Punkt gebracht	11/12	KSB-Gruppe: Erweiterung der Servicestandorte	10/6
WASSER/GAS BERLIN 2003: Ein Resümee	06/13	DVGW: F+E-Vorhaben	11/12	Hamburger Wasserwerke zertifiziert	10/7
Güteschutz Kanalbau: Qualifikationsnachweise für Ingenieur-Büros werden angemahnt	06/14	GIGA-Projekt: Neuartiges Georadarsystem	12/9	WMZ Bohrtechnik: Rekordbohrung unter der Donau	10/7
Regelwerk Gas – neues Arbeitsblatt G 434	06/15	Bau-ABC Rostrup: 25 Jahre jung ..	12/11	Mittelmann Armaturen GmbH & Co. KG: Übernahme in der Armaturen-Branche	10/8
Der Wurm in Göttingens Kanalnetzen: 3. Göttinger Abwassertage	06/16	Güteschutz Kanalbau: RAL-Gütesicherung konsequent eingeführt	12/12	pumpenboese gmbh & co. kg/ SÜD-CHEMIE AG: Ohne Bohrspülung geht nix	11/6
IKT-Innovation	06/17	BGW/DVGW: Vormerken: BGW/DVGW-Haupttagung	12/13	WEDECO AG: NEWater Singapur erhält WEDECO UV-Systeme	11/6
Güteschutz Kanalbau: Billig bauen lohnt oft nicht	07/12	VBI: Dr. Volker Cornelius ist neuer VBI-Präsident	12/14	Amitech Germany GmbH: Neue Fertigungsstraße nimmt Betrieb auf	11/8
FBS: Nicht jeder Werkstoff kann widerstehen	07/13	Weiterbildungsangebote des ZfW	12/14	FAGEBO 2003: Zukunftsthemen im grabenlosen Leitungsbau	11/8
DIN: Regelwerke	07/13	DVGW/DIN/ATV-DVWK: Regelwerke	12/15	Endress+Hauser Holding AG: Neue Produktionsstätte eingeweiht	12/6
DVGW: Qualitätssicherung in der Wasserverteilung	07/14	Unternehmen		MOLL-prd: HDD für Technologiepark Ostbrandenburg	12/7
Güteschutz Kanalbau: Qualifikationsnachweise Kanalbau im Internet ..	08/9	wvgw: Firmenjubiläum – die wvgw feierte ihren 50. Geburtstag	01/17	Lutz-Jesco GmbH: Lutz-Jesco übernimmt Technopool	12/8
Gütegemeinschaft Leitungstiefbau e.V.: Qualität beginnt mit der Auswahl von Fachfirmen	08/10	Treffen der Anwender des Sonic-Regenerierungssystems	01/18		
Gütegemeinschaft Kunststoffrohre e.V.: Das „Aus“ der GKR nach 40 Jahren	08/11	SAINT-GOBAIN GUSSROHR erweitert Angebot	02/16		
DVGW: Regelwerke	08/11	BRG Brunnenprüfdienst GmbH: Wechsel in der Geschäftsleitung ..	02/16		
ENTSORGA: Größte Umweltmesse 2003 startet durch	08/12	EUGEN ENGERT: Ein Familienunternehmen mit langer Tradition	02/17		
DVGW: Zertifizierung des Spülbohrverfahrens läuft an	08/12	WILO-AG: Verkauf	03/15		
Neues DVGW-Arbeitsblatt W 121 erschienen	08/13	inge AG: Organisatorische Eingliederung	03/16		
Frontinus-Gesellschaft e.V.: Internationales Frontinus-Symposium	08/13	Fraste Spa: Ausstellung auf der INTERMAT	04/13		
ÜAZ Friesack: Erfolgreicher Abschluss zum Bohrerführer	08/14	Lutz-Jesco: Erschließen neuer Märkte	05/14		
		wvgw: Relaunch: Alles neu macht der Mai	05/15		
		Inzahlungnahme alter Kanalabsperrrblasen	06/18		

FACHTECHNIK

Baustellenreportage

Düne gequert: „Maulwurf“-Technik unterm Deich

Brunnenbau/Bohrtechnik

Regenerierverfahren: Zur Beseitigung von Biobarrieren bei der Brunnenregenerierung

Projektierung/Maßnahmenkatalog: Verschließen und/oder Teil-Rückbau von Förderbrunnen

Brunnenregenerierung: Kontrolle und Qualitätssicherung nach dem DVGW-Merkblatt W 130 Brunnenregenerierung	03/45	Unterirdische Großprofilisanierung: Spezialisanierung unter den Gleisanlagen des Leipziger Hauptbahnhofs	07/33	Horizontal-Directional-Drilling: Querung des Elbseitenkanals und des Mittellandkanals für eine 380-km-Pipeline	08/18
Abdichtungen: Qualitätskriterien für Abdichtungssuspensionen im Brunnenbau	04/24	Grabenlos und wirtschaftlich: Die Zukunft hat begonnen: Datenthighway in der Kanalisation	08/28	Wasserversorgung	
Abdichtungen: Umläufigkeiten im Ringraum	05/24	Technische Regeln im Kanalbau ..	12/25	Standpunkte: Die neue Trinkwasserverordnung im Spannungsfeld der Privatisierung und Liberalisierung des Trinkwassermarktes	01/40
Technische Regeln im Brunnenbau	06/28	Leitungsbau/Leitungstiefbau		Gesetzliche Rahmenbedingungen: Versorgungssicherheit und Wirtschaftlichkeit der Wasserversorgung in kommunaler und privater Trägerschaft	05/36
Brunnenregenerierung: Bilanz gezogen: Erfahrungen mit chemischen Brunnenregenerierungen ..	06/37	GW 333/G 331: Aus-, Fort- und Weiterbildung im Leitungstiefbau	04/14	Vorsorgeplanung: Notstandsfälle in der Trinkwasserversorgung	11/33
Weiter- und Neuentwicklungen: Die „gläserne“ Messstelle: Fortschritte der Bohrlochgeophysik ...	07/24	Moderne Bauweisen: Verlegetechniken im Kabelleitungstiefbau	09/28	Wasseraufbereitung	
Neues Bohrwerkzeug: Steigerung der Effizienz von Vertikalfilterbrunnen mit dem Backreamer ...	08/23	Korrosionsschutz: Stahlrohrleitungen und Gashochdruckleitungen	10/25	DVGW-AB W 291: Reinigung und Desinfektion von Wasserteilungsanlagen	02/29
Forschungsergebnisse: Ringraumverpressmittel – Wirksamkeit und Verarbeitung	09/19	Entwicklungen: Kunststoffrohre in der Gas- und Wasserverteilung	10/30	Neue Dichtungswerkstoffe (W 270): Innovation für die Trinkwasserversorgung	02/38
9 Mal bis zu 65 m tief: Schluckbrunnen-Anlage für eine ICE-Neubaustrecke	10/16	Vermessungstechnik: Aufmaß und Dokumentation – Kosten und Gewinn?	11/20	Grundlagen und Verfahrenstechnik: Arseneliminierung aus Trinkwasser, Teil 1	03/53
Ökologisch wirtschaftlich: Brunnenregenerierung mit neuer Technologie	11/27	Innovation: „Selbstreinigung“ elektrochemisch	11/24	Geprüfte UV-Anlagen: Ist die UV-Desinfektion für die öffentliche Trinkwasserversorgung akzeptabel?	03/62
Im Einsatz: Großdrehbohrgeräte im Brunnenbau	12/41	Neue Kunststoffsysteme: Rehabilitation von Druckrohrleitungen (> 10 bar)	12/19	Grundlagen und Verfahrenstechnik: Arseneliminierung aus Trinkwasser, Teil 2	04/37
Geothermie		Microtunneling		Epidemiologisch bestätigt: Der erste Giardiasis-Ausbruch durch Trinkwasser in Deutschland	07/40
Erdwärmesonden: Geothermie und Passivhaus – macht das Sinn?	01/37	Rohrvortrieb: Verfahrenstechnik des Microtunneling	01/31	Regenwassernutzungsanlagen: „Überflüssiges Luxusgut“ oder „ökologisch vorbildlich“?	08/31
Horizontalbohrtechnik		Rohrleitungsbau/HDD		Hygienische Bewertung: Belastetes Grundwasser durch belastetes Oberflächenwasser	10/36
Steuerbare Horizontalbohrtechnik: GW 321/329 Spülbohrverfahren – Ausbildungsmaßnahmen	05/16	Technische Regeln im Rohrleitungsbau	01/19	Neu entdeckt: Ultrafiltrationsanlage für Karstquellwasser	12/33
Erweiterung des Einsatzspektrums für die gesteuerte Horizontalspülbohrtechnik	05/20	Relining-Systeme: Neue flexible Druckleitung zur Erneuerung von Rohrnetzen im Hochdruckbereich	02/18	EU-BEITRITSLÄNDER	
Kanalbau/Kabelleitungstiefbau		Korrosionsschutz: Mineralische Beschichtung zum Korrosionsschutz und zur Sanierung von Trinkwasser- und Fernwärmeleitungen	03/17	Tschechische Republik	10/46
Bauausführung: Rohrwerkstoffe für Abwasserkanäle – wo liegen Probleme und Risiken?	01/46	Erneuerungsverfahren: hydros®STEEL – ein neues Verfahren zur Erneuerung von duktilen Rohrleitungen in der Gas- und Trinkwasserversorgung	03/20	Polen	11/42
Dükerbau: Bau eines Abwasserdükers durch den Main – Planung und Ausführung	02/26	Berstlining: Grundlagen, Entwicklung und Einsatzmöglichkeiten	03/25	BETRIEBSFÜHRUNG	
Bestgeeignete Sanierungsverfahren: Computergestützte Auswahl der besten Sanierungstechnik für individuelle Abwasserkanäle	03/33	Berstlining: Kanal- und Röhrenerneuerung im Berstlining-Verfahren ...	03/29	Bauprozesse: Schlechter Zahlungsmoral entgegenwirken	11/44
Qualitätssicherung: Empfehlungen für kommunale Kanalnetzbetreiber zur Ausschreibung von Sanierungsleistungen	04/33	Schadensanalyse: Selektive Gasrohrnetzüberprüfung mit PC-Führung	04/21	IM GESPRÄCH MIT...	
Einsparpotenziale: Optimierung von Reparaturverfahren	05/32	Straßenbelastungen: Verfüllen und Verdichten des Leitungsgrabens ..	06/20	Susanne Hake, Gütegemeinschaft Leitungstiefbau e.V.: Gemeinsamkeit macht stark	10/48
Werkstoffe: Polymerbeton – alternativer Werkstoff für Hochlastkanal- und Vortriebsrohre	06/45	Längskraftschlüssige Muffenverbindungen: Eine ernst zu nehmende Alternative gegenüber Schweißverbindungen	07/15	FORT- UND WEITERBILDUNG	
		Korrosion: Über Schwachstellen im Gasrohrnetz immer auf dem Laufenden sein	07/20	Arbeitshilfe Brunnenbau/Bohrtechnik	01/49, 03/67

PRODUKTE & VERFAHREN

Anlagenbau

Umfassendes Angebot auf einen Blick 09/33

Bohrtechnik

pumpenboese GmbH & Co. KG: Spülmittel für HDD-Technik 01/55

Neue Bohrspülung von AZ BUT .. 02/44

Bohrtec GmbH: Veränderte Steuertechnik 03/76

Zuverlässig und robust 06/53

Brunnenbau

Attraktive Alternative 06/54

STÜWA bietet neues System zur Verpressung von Ringräumen an 09/34

WELLCO-DRILL GmbH: Kein alltägliches Projekt 12/47

Gasprüfung

Neuartige Prüfröhrchen-Detektion 09/34

Kanalbau/Kanalsanierung

Funke Kunststoffe GmbH: Neues Baugebiet in Eitensheim mit Kunststoffrohren erschlossen 01/51

Romold GmbH: Die Wasserkräfte gebändigt 01/52

R+S Rohrtechnik GmbH: Großrohrrelinig im Stadtzentrum 02/40

KESSEL GmbH: Hausanschluss-Schacht mit Doppelfunktion 02/42

TRACTO-TECHNIK GmbH: Auswechseln von Leitungen 03/72

Funke Kunststoffe GmbH: Auf das Verhältnis kommt es an 03/73

Egeplast Werner Strumann GmbH: Abwassertransport in Wasserschutzzone II 03/74

Innovationen der Funke Gruppe .. 05/42

Kanäle im Griff haben 06/54

Individuelles Schachtbauteil aus einem Guss 06/55

Das Hochlastkanalrohrsystem mit der Sicherheitsreserve 07/50

Eine „lange Leitung“ für Buxtehude 07/50

Bis in den letzten Winkel 08/39

Ein Liner für den „Dynamit-Kanal“ 09/31

Ein nicht alltägliches Projekt: GFK-Kurzrohre im Drachenprofil 09/31

Nebenangebot ebnet den Weg zum Großrohrrelining 10/54

Funke Kunststoffe GmbH: Positive Erfahrungen gemacht 11/46

ZK Kanalprüftechnik GmbH: Kanalwurm hat sich entwickelt ... 11/47

Fronius Deutschland GmbH: Kanalbrücke am größten Bauwerk Europas in Betrieb 11/48

Röhm GmbH & Co. KG: Sanierten Muffen „auf den Zahn gefühlt“ ... 12/48

Lasertechnik

Neue Laser-Distanzmesser vorgestellt 08/40

Pumpen/Pumpentechnik/ Pumpenreinigung

KSB AG: Pumpenkonfigurator mit Bestellfunktion 03/78

Teknospeed macht gleichmäßig Druck 07/51

Nur saubere Pumpen fördern effizient 08/38

Robust und Strom sparend 08/38

Rohrleitungsbau

rm-DATA GmbH: Pipeline-Informationssystem speziell für Betreiber von Rohrleitungen 01/54

FRIATEC AG geht innovativ ins neue Jahr 02/42

IBZ GmbH/Merzig/Saint Gobain: Erneuerung durch statisches Berstlining 02/43

ABB Automation Products GmbH: Induktive Durchflussmesser 03/71

Neuheiten bei Georg Fischer 05/43

Sicherheit in Tunneln gewinnt an Bedeutung 05/44

Unlösbare Verbindung durch innovatives System 06/49

Geregelte Verhältnisse mit System . 06/49

Automatisierung im Rohrleitungsbau 06/50

e-tec II geht in Serie 07/47

Zeitgewinn und Kosteneinsparung: zwei schlagende Argumente 07/48

städtler + beck bläst frischen Wind auf den Markt 07/49

Nicht mehr länger inkognito 07/49

Widrigen Bedingungen getrotzt .. 08/41

Unlösbar – und dabei schnell und sicher 08/42

Grabenlose Technologien im Rohrleitungsbau 09/35

Neuer Vertriebspartner 10/51

Sichere Tunnel auf der neuen A 71 10/51

Neuer Keilovalschieber mit herausragenden Eigenschaften ... 10/52

Neue innen liegende Schubsicherung TYTON SIT PLUS 10/53

Georg Fischer GmbH: Eine flexible Verbindung 11/49

Stahlbau Klatetzki GmbH & Co. KG: Mauerrohrstützen trotzen Druck bis zu 16 bar 11/50

WIDOS W. Dommer Söhne GmbH: Innovative Schweißtechnologien .. 12/48

Software

Führungssystem für Datenmanagement 10/55

Bentley Systems Germany GmbH: Neue EDV-Lösung für Vermessungsdaten 11/51

Spezialtiefbau

Du Pont de Nemours GmbH: Sichere und umweltverträgliche Bodenverfestigung 02/40

Straßenbau

Dauerhaft dicht und einfach einzubauen 06/52

Wasserarmaturen

Honeywell AG: Sicherungsarmaturen exakt online berechnen 12/50

Wasseraufbereitung

Wallace & Tiernan GmbH: Neue Spezial-Membransensoren 01/52

Fibagroup Ltd.: Hochleistungsfilter aus Verbundwerkstoff 02/45

Berson UV-technik: Innovativer UV-Strahler 02/46

cama Wassertechnik GmbH: Mobile Mietanlage 03/76

WEDECO AG: UV-Abwasserdesinfektion 03/77

ProMinent Dosiertechnik GmbH: Elektrolytische Leitfähigkeit 03/78

LEWA: Dosierpumpen mit Diaphragm Protection System DPS 04/47

Wallace & Tiernan mit neuen UV-Serien 04/47

Mettler-Toledo: Frischer Wind für neue Lösungen 04/48

KSB: Innovationen im Pumpenbereich 04/49

ProMinent: Timer, Kleinspannungspumpen und UV-Anlagen 04/50

Lutz-Jesco: Ansaugen ohne Probleme 04/51

Korrosion hemmt Kühlung 05/45

Innovative Technik für eine saubere Umwelt 05/46

UV-Multiwave-Mitteldruckstrahler töten Mikroorganismen dauerhaft 06/50

Fortschritt bei der Bakterienentwicklung 06/52

Neues Abwasserreinigungssystem besteht Test auf der Gorch Fock .. 08/40

OSEC-NT+ mit dem Plus für mehr Wirtschaftlichkeit 09/32

Tintometer GmbH: Neues Photo-
meter-System PC MultiDirect 11/47

WALLACE & TIERNAN GmbH:
Keine Chance für Mikroorga-
nismen 12/50

Metrohm: Für höchste Ansprüche 12/51

Wassergüte

ecoTech-Umwelt-Meßsysteme
GmbH: Vom portablen Wasser-
Probensammler bis zur kompletten
Monitoringstation 01/53

BREGENZ SPEZIAL 2003

Rohrleitungsbau Gas/Wasser

GW 350: Qualitätsgerechtes
Schweißen im Rohrleitungsbau ... 09/48

Das neue DVGW-AB W 400-2:
Bau und Prüfung von Wasser-
verteilungsanlagen 09/53

Rehabilitation: Nachruf oder neue
Chance – Neue Wege in der
Rohrerneuerung 09/57

Kosteneinsparung: Sandbettlose
Verlegung von PE-Rohren 09/61

Kunststoffe: Rehabilitation von
Rohrleitungen 09/66

Unterirdische Bauweisen

Hightech-Verfahren: Rohrvortrieb
und Microtunneling – Kosten-
einsparung, Vorteile, Ökologie,
Planung und Ausschreibung 09/70

Ökologisch und ökonomisch:
Qualifikationskriterien für Spül-
bohrverfahren – HDD 09/74

Alternativen: Wirtschaftliche Verfahren
des Microtunnelings Für den nicht
begehbaren Durchmesserbereich 09/79

Neueste Forschungsergebnisse:
Anforderungen an Vortriebsrohre 09/83

Jahrhundertprojekt: Zweimal 57 km
Hochleistungsvortrieb für den
neuen Gotthard-Basistunnel 09/86

Aussteller + Produkte

ADS/Rabmer, Stand 46 09/93

Amitech Germany GmbH, Stand 17 09/98

Anneliese Baustoffe für Umwelt
und Tiefbau GmbH, Stand 86 09/91

DOYMA GmbH & Co., Stand 44 B 09/93

Druckmax, Stand 57 09/95

FITR e.V., Stand 08 09/94

FRIATEC AG, Stand 52 09/92

HAUFF-Technik GmbH & Co. KG,
Stand 53 09/98

PennWell Deutschland GmbH,
Stand 16 09/97

PLASSON GmbH, Stand 45 A 09/96

PSI Products GmbH, Stand 32 09/92

Rechenzentrum für Versorgungs-
netze, Stand 15 09/95

REINERT-RITZ GmbH; Stand 37 09/98

Hermann Sewerin GmbH, Stand 42 09/92

SKZ-TOP GmbH, Stand 68 09/98

TECHNETICS, Stand 69 09/97

TRACTO-TECHNIK GmbH,
Stand 48 09/95

Viega, Franz Viegenger II GmbH &
Co. KG, Stand 20 09/93

WAGNER-SMS, Stand 67 09/96

WIDOS W. Dommer
Söhne GmbH, Stand 43 09/96

INFO & SERVICE

Persönliches

Manfred Nußbaumer – neuer
Vorstandsvorsitzender der Deutschen
Gesellschaft für Geotechnik e.V. ... 01/57

Fritz Eichbauer feierte seinen
75. Geburtstag 02/48

Wilhelm Sewerin ist verstorben ... 02/48

Martin Bastian neuer Geschäfts-
führer der SKZ-KFE gGmbH 03/80

Knud Gerdes: neuer techn.
Geschäftsführer bei Brochier 04/54

Trauer um Jiri Votrubic 05/48

Dieter Horchler in's Präsidium des
DIN berufen 06/57

Horst Dieter Wengler Ehrenmit-
glied der FBS 07/53

Heinrich Beforth öffentlich
vereidigter Sachverständiger 08/45

Dr. Eckart von Kirchbach wurde 70 09/39

Literatur

Stahlrohrleitungen 2: Planung,
Konstruktion, Normen; DIN-
Taschenbuch 141 01/57

Bestimmung effektiver hydrau-
lischer Parameter in heterogenen
porösen Medien 02/49

Kommentar zur VOB Teil C 03/81

VOB-Ausgabe 2002 05/48

ATV-DVWK-Arbeitsbericht 05/49

Rezensiert: Arbeitshilfen für
den Brunnenbauer – Brunnen-
bohrtechnik 06/57

Sanierung von Hausanschluss-
leitungen 06/57

„Vergabe von Planungsleistungen
nach der VOF“, Band 2 der VBI-
Schriftenreihe 07/53

Grabenloser Leitungsbau 08/45

Kanalinstandhaltung 09/39

Das Beste aber ist das Wasser 10/57

Rohrvortrieb – Durchpressungen
begehbaren Leitungen 11/53

Gasversorgungsnetze in
Deutschland – Wirtschaftsgeo-
grafische Wandkarte 12/53

Surftipps + Links

www.bmwi.de 10/57

www.bgfw.net 10/57

www.bfai.de 10/57

www.infopolen.de 11/53

www.auma.de 11/53

www.kfw.de 12/53

www.ba-ca.com 12/53

AUTOREN

Baumann, Karsten 07/24

Bayer, Hans-Joachim 09/74

Berger, Wolfgang 06/20

Bergmann, Axel 10/36

Büchner, Ute 06/20

Burde, Burkhard 07/24

Claßen, Thomas 07/40

Cordes, Bernhard 08/23

Dietel, Eckhard 08/18

Driemer, Ernst 07/33

Erb, Klaus 10/25

Exner, Martin 07/40

Figge, Michael 07/33

Finzel, Walburga 05/16

Flick, Karl-Heinz 09/83

Fohrmann, Reinhard 10/36

Gerdes, Knud 03/17

Goldbeck, Jeanette 07/24

Grass, Kerstin 10/30

Halter, Oskar 07/15

Hammerer, Max 04/21

Hansen, Uwe 03/39

Heinze, Carina 09/66

Herb, Stefan 12/33

Herrmann, Gerhard 02/26

Hessel, Joachim 09/61

Hilker, Jobst 08/23, 11/27

Himmel, Patrick 01/31

Hischer, Dieter 04/14

Hoffmann, Ulrich 07/20

Homrighausen, Reiner 10/16

Hoyer, Oluf 03/62

Hüttemann, Andreas 03/20

Jekel, Martin 03/53, 04/37

Karschunke, Karsten 03/53, 04/37

Kistemann, Thomas 07/40, 10/36

Kohlsch, Oliver	01/37	AZ BUT	02/44	Herrenknecht AG	09/86
König, Hans Jürgen	08/28	Bau-ABC Rostrup	12/41	HESSEL Ingenieurtechnik GmbH	09/61
Korthals, Wolfgang	08/31	Benno Paasch	11/40	Hölscher Wasserbau GmbH	08/23, 11/27, 12/50
Köstermann, Heinrich	09/48	Bentley Systems Germany GmbH	11/51	Honeywell AG	06/49
Krah, Wolfgang	09/28	Beratende Ingenieure Merzig	02/43	HYDRO-GEO-SERVICE HANSEN- BRUNNENBAU	03/39
Krause, Manfred	11/20	Berson UV-technik	02/46, 06/50	IB&T GmbH	06/54
Krause, Steffen	12/33	Berufsförderungswerk des Rohr- leitungsbauverbandes GmbH	09/53	IBB GmbH	03/45
Kröfges, Wilhelm	09/53	BiW-Bildungswerk Bau Hessen- Thüringen	04/14	IBB Bauplan GmbH	11/20
Lübbers, Hermann	08/18	Bohrtec GmbH	03/76, 09/79	IBZ GmbH	02/43
Naujoks, Günter	03/25, 05/20, 09/57	BRG Brunnenprüfdienst GmbH	02/16	IDDEX GmbH	06/52
Nieder, Gregor	09/79	Buderus Guss GmbH	07/48, 10/51	IKT – Institut für Unterirdische Infrastruktur	06/17
Niehues, Berthold	04/24	cama Wassertechnik GmbH	03/76	inge AG	03/16
Overath, Horst	01/40	CEBO Holland	02/44	Ingenieurbüro Plenker	03/33
Paul, Kerry F.	03/45	Clausen GmbH	11/40	ION Devices Deutschland GmbH	05/45
Plenker, Thomas	03/33	Department of Water Affairs	02/21	I.T.E.N.O.S. GmbH	08/40
Rehm, Ulrich	09/86	DeTeLine, Kommunikationsnetze GmbH	02/26	IWW gGmbH	01/40
Retz, M.	12/41	Doyma GmbH & Co.	09/93	Kanal- und Rohrtechnik GmbH Chemnitz	03/29
Richter, Bernd	03/29	DRUCKMAX KG	09/95	Karl Weiss GmbH & Co.	03/20, 09/35
Riegel, Klaus	07/20	DVGW	04/24	Kebulin-Gesellschaft Kettler GmbH & Co. KG	10/25
Riekel, Thomas	02/21	Du Pont de Nemours GmbH	02/40	KESSEL GmbH	02/42
Roth, Ulrich	08/31	ECOCANAL GmbH	05/32	Kettler GmbH	10/52
Rubbert, Till	09/19	Ecoflex Systems Polytherm GmbH	08/42	KMG Kanal-Müller-Gruppe	09/31
Ruhland, Alexander	03/53, 04/37	ecoTech-Umwelt-Meßsysteme GmbH	01/53	KSB AG	03/78, 04/49, 10/6
Salzwedel, Jürgen	05/36	egeplast Werner Strumann GmbH & Co. KG	03/74, 08/42	Leopold Siegrist GmbH	09/34
Schlicht, Horst	02/29	Eisenwerke Fried. Wilh. Düker AG & Co. KGaA	07/47, 10/53	LEWA Herbert Ott GmbH + Co.	04/47
Schubert, Reinhard	06/45	EUGEN ENGERT	02/17	LINNEMANN GmbH	09/33
Sponagel, Peter	02/38	EWS Erdwärme-Systemtechnik GmbH & Co. KG	01/37	Lowara Deutschland GmbH	07/51
Stalleicken, Ina	10/36	Fachverband Steinzeugindustrie e.V.	09/83	Lutz-Jesco GmbH	04/51, 05/14
Stimmelmayer, Horst	02/18	F.C. van Dornick GmbH	12/41	Metrohm	12/51
Thormann, Henning	10/16	FBS e.V.	06/55	Mettler-Toledo GmbH	04/48
Trimpin, Markus	05/24	Fibagroup Ltd. (Fiberdur GmbH)	02/45	Mittelmann Armaturen GmbH & Co. KG	10/8
Tschapke, Eckehard	05/32	FITR e.V.	06/20, 06/50, 09/94	Nacap Europe B.V.	08/18
Uffmann, Heinz-Peter	09/70	Fraste Spa	04/13	Norton Rose Vieregge Rechts- anwälte	05/36
Urban, David	12/41	FRIATEC AG	02/42, 09/92	OOWV	06/37
Vogel, Markus	04/33	Fronius Deutschland GmbH	11/48	PennWell Deutschland GmbH	09/97
Weideling, Dieter	11/33	Funke Kunststoffe GmbH	01/51, 03/73, 05/42, 11/46	PLASSON GmbH	09/96
Weihe, Ulrich	06/37	GELSENWASSER AG	02/29	Pleuger Worthington GmbH	08/38
Weßing, Werner	12/19	Georg Fischer GmbH	05/43, 11/49	Polymer-Kanalsystem GmbH & Co. KG	06/45
Wittorf, Jan	09/48	Gütegemeinschaft Leitungstiefbau e.V.	09/28	PRS Rohrsanierung GmbH	03/17
Zeppenfeld, Kai	11/24	Hamburger Wasserwerke	10/7	PRO DV Software AG	10/55
		hammerer-system-messtechnik	04/21	Profundis GmbH	03/25
		Hans Huber AG	05/46	ProMinent Dosiertechnik GmbH	03/78, 04/50
		Hauff-Technik GmbH & Co. KG	09/98	PROXX AG	11/44
		Hermann Sewerin GmbH	07/49, 09/92	PSI Products GmbH	09/92

FIRMEN

A3 Abfall-Abwasser-Anlagentechnik GmbH	08/40
ABB Automation Products GmbH	03/71
AQUATANIA mbH	11/40
ADS ARGE Druckrohrsanierung Rabmer	09/93
ALPHACAN Omniplast GmbH	06/52
Amitech Germany GmbH	07/50, 09/98, 10/54
ANNELIESE BUT GmbH & Co. KG	09/91

pumpenboese GmbH & Co. KG ..	01/55	Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt SLV Hannover ...	09/48	Viega	06/49, 09/93
R+S Rohrtechnik GmbH ...	02/40, 09/31	SKZ Süddeutsches Kunststoff- zentrum	09/66, 09/98	VOGEL – Ingenieurbüro für EntwässerungsSystemErhaltung ..	04/33
Rädlinger primus line GmbH	02/18	SONNTAG Bau GmbH & Co. KG	01/31	WAGNER-SMS	09/96
Rainer Kiel Kanalsanierung GmbH	08/39	städtler + beck GmbH	07/49	Wahnbachtalsperrenverband	03/62
Rasmussen GmbH	10/51	Stahlbau Klatetzki GmbH & Co. KG	11/50	Wallace & Tiernan GmbH ..	01/52, 04/47, 09/32, 12/50
Rechenzentrum für Versorgungs- netze	09/95	Stephan Schmidt Gruppe	06/54	Wasser- und Schifffahrtsamt Uelzen	08/18
REHAU AG+Co	07/50	STÜWA – Konrad Stükerjürgen GmbH	09/34	WD Gerätetechnik Umweltschutz GmbH	06/18
ReiCo GmbH	08/38	Süd-Chemie AG	05/24	WEDECO AG	03/77
Reinert-Ritz GmbH	09/98	TECHNETICS	09/97	WELLCO-DRILL GmbH	12/47
rm-DATA GmbH	01/54	Technische Universität Berlin	03/53, 04/37	WIDOS W. Dommer Söhne GmbH	12/48, 09/96
Röhm GmbH & Co. KG	12/48	Thüga AG	10/30	WILO-AG	03/15, 10/6
Romold GmbH	01/52	Tintometer GmbH	11/47	Wirtschaftsverband der deutschen Kautschukindustrie e.V. (wdk) ...	02/38
RTS DETLEV ROTZOLL	06/53	Tracto-Technik GmbH	03/72, 05/20, 09/57, 09/74, 09/95	WMZ Bohrtechnik GmbH & Co. KG	10/7
Ruhr-Universität Bochum	09/19	Trimble GmbH	08/40	ZK Kanalprüftechnik GmbH	11/47
Ruhrgas AG	12/19	TROLINING GmbH	08/30		
S & K AWD GmbH	07/33				
SAINT-GOBAIN GUSSROHR	02/16, 02/43, 05/44				