

Wir nehmen am Ersten Deutschen Sanierungstag für Kanal- und Rohrleitungssysteme am Donnerstag, 27. April 2006, in der Congresshalle Saarbrücken mit ___ Personen teil.

(Firma)

(Ansprechpartner)

(Straße)

(PLZ, Ort)

(Telefon)

(Fax)

(e-Mail)

(Datum, Unterschrift)

Bitte Rückfax an: 0 68 25 - 49 88 89
oder Anmeldung über Internet:
www.karosan.de
(info@karosan.de)
www.kompetenzforum.de
(kontakt@kompetenzforum.de)

Unsere Partner:



KARO-SAN

Innovative Kanal- und Rohrleitungssanierung



SAINT-GOBAIN
GUSSROHR



FRANK



cepi
BAUINGENIEURE KLATT & PARTNER

LUDEWIG

KOMPETENT
Managementberatung



Erster
deutscher
Sanierungstag
für
Kanal- &
Rohrleitungssysteme

Donnerstag
27. April 2006
ab 14.00 Uhr
Saarbrücken
Congresshalle

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich zu unserem Ersten Deutschen Sanierungstag für Kanal- und Rohrleitungssysteme ein.

Mit unserem Kongress wenden wir uns an kaufmännische sowie technisch Verantwortliche aus den Bereichen: Energie Ver- und Entsorger, Wasserwerke, Gaswerke, Planungsbüros, Gemeinden, Städte, Landkreise, große Industriebetriebe, Krankenhäuser, Lebensmittelproduzenten, Bau- und Handwerksbetriebe sowie interessierte Unternehmen.

Es erwartet Sie eine umfassende Themenauswahl, wobei alle relevanten Themen wie Sanierung, Erneuerung, gesetzliche Rahmenbedingungen, Hygiene - Desinfektion, IT-Planungssysteme, neue grabenlose Sanierungs- und Erneuerungstechniken, neue Rohrgenerationen, Leckerkennung und -ortung sowie Hausanschlüsse behandelt werden. Um Ihnen einen praktischen Nutzen zu liefern, steht während des Kongresses die Vermittlung von Problemlösungen für die Betreiber im Vordergrund. Darüber hinaus werden Ihnen alle Referenten an ihren Ständen im Foyer für spezifische Fragen zur Verfügung stehen.

Wir freuen uns sehr, Sie bei unserem Kongress als Gast begrüßen zu dürfen. Melden Sie sich bitte per Fax oder e-Mail an.

Werner Zimmer

Klaus Huwig

	terminlicher Ablauf	
14.00 - 14.10	Begrüßung der Gäste Einleitung und Überblick	Klaus Huwig
14.10 - 14.20	Zustandsbericht über öffentliche und private Kanal- und Rohrleitungssysteme	Klaus Huwig
14.20 - 14.30	Top-aktuelle Ergebnisse Marktforschung. Wie sehen die Betreiber, Planungsbüros, Sanierungsunternehmen das Thema Sanierung und Erneuerung	Klaus Huwig
14.30 - 15.00	Bereich Abwasser: <ul style="list-style-type: none"> a) Rechtsgrundlagen bezüglich Kanalsanierung b) Zustand der Kanalisation: <ul style="list-style-type: none"> - Bundesrepublik - Saarland c) Zuschüsse für Kanalsanierung Bereich Wasserversorgung: <ul style="list-style-type: none"> a) Rechtsgrundlage über die Sanierung von Rohrleitungen b) Zustand des Leitungsnetzes 	Rainer Grün Staatssekretär im Umweltministerium
15.00 - 15.20	- Vernetzung von kaufmännischen und technischen Informationen (ERP mit GIS) - Anwendung und Nutzen am Beispiel SAP und ESRI - Betriebswirtschaftliches Steuerungsinstrument für Verwaltungs- bzw. Technikverantwortliche	Thomas Ludewig
15.20 - 15.30	Pause	
15.30 - 15.45	Diaphragmanalyse - ein effektives, aber bisher verkanntes Verfahren zur effektiven Desinfektion von Wasser - ohne Einsatz von Chemie	Hartmut Huwe
15.45 - 16.00	- Neue Herausforderungen an Planungsbüros - Ingenieurbüros - Wirtschaftliche Veränderungen erfordern Anpassungsprozesse der Planungsbüros - Das Planungsbüro von Morgen	Dr. Markus Ott
16.00 - 16.15	- Moderne Techniken der Erneuerung und Sanierung im Kanal- und Rohrleitungsbau - Die grabenlose Verlegung - Berstlining - Dynamische Entwicklung eines Verfahrens mit hohem Nutzenpotential	Jörg Sommer
16.15 - 16.25	IHK-Zertifikat - Fachkraft für grabenlose Verlegung - Schwerpunkt Berstlining	Klaus Huwig
16.25 - 16.40	Vorstellung Projekt SLS - grabenlose Erneuerung im Naturschutzgebiet, Video	Werner Zimmer
16.40 - 17.00	Vorstellung Projekt Hoxberg - Pilotprojekt Drainagesystem Weitere Einsatzmöglichkeiten dieser Verfahrenstechnik	Werner Zimmer
17.00 - 17.20	Rohrsysteme der Zukunft PE, Guss und sonstige	Gerd Glücklich Jürgen Kern
17.20 - 17.35	Neue Techniken zur Sanierung von Hausanschlüssen	Horst Scheuring
17.35 - 17.45	Wasser, das kostbare Lebensmittel. Leckerkennung und -ortung minimiert Kosten und schützt die Ressourcen.	n.n.
17.45 - 18.00	Vorstellung Karo-san Präsentation der Dienstleistungen Firmenkonstrukt	Werner Zimmer
18.00	Sonstiges Zusammenfassung	Klaus Huwig
Danach	Die Referenten stehen den Besuchern im Foyer zur Verfügung, Umtrunk, kleiner Imbiss	