



NEWS

[Oktober 2003] Pressemitteilung

**Kanal-Türpe GmbH erhält erneut einen industriellen Großauftrag:
Roche Diagnostics GmbH, Mannheim.**

Das Fachunternehmen für die Wartung von Abwassersystemen, Kanal-Türpe GmbH, Krautheim (Region Heilbronn-Franken), hat im Jahr 2002/2003, im Rahmen der wiederkehrenden Prüfungen, den Auftrag zur Wartung und Dokumentation des gesamten Mischabwassernetzes der Roche Diagnostics GmbH, Mannheim erhalten.

Über 500 Stunden werden im ersten Arbeitsschritt aufgewendet um das Kanalnetz von losen Ablagerungen zu befreien. Anschließend wird das Kanalnetz in weiteren fast 600 Stunden mit einer modernen, digitalen, selbstfahrenden TV-Kamera befahren und dokumentiert. Fast 10.000 Meter Hauptleitungen und 4.500 Meter Seitenanschlussleitungen werden genauestes inspiziert.

Sämtliche Leitungen auf dem Betriebsgelände sind bereits in digitalen Bestandsplänen erfaßt. Durch die aktuelle Begutachtung werden eventuelle Schäden und Mängel der Leitungen aufgezeigt, die dann gezielt repariert werden können. Einem Austritt von Abwasser in das Grundwassersystem wird somit vorbeugend entgegengewirkt. Durch diese Maßnahme leistet die Roche Diagnostics GmbH einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz und erfüllt zugleich gesetzliche Auflagen der Eigenkontrollverordnung des Landes Baden-Württemberg. Hiernach ist jeder größere Betrieb verpflichtet, sein Abwassersystem auf Dichtigkeit hin zu überprüfen und diese Dichtigkeit zu gewährleisten.

Die Roche Diagnostics GmbH geht aber noch einen Schritt weiter. Kanal-Türpe setzt modernste Datentechniken und Satellitensysteme ein, so dass die gesetzlichen Anforderungen weit übertroffen werden. So können digitale Aufnahmen von Besonderheiten und alle erfaßten Bestandsdaten direkt in das EDV-Netz der Roche Diagnostics GmbH eingespielt werden. Vom Hauptkanal aus werden die seitlichen Einläufe untersucht, ohne dass diese geöffnet werden müssen. Dies geschieht ohne Einschränkung der Produktionsbetriebe des diagnostisch-pharmazeutischen Unternehmens.

Bei der zuvor durchgeführten Reinigung der Leitungen setzt Kanal-Türpe ein spezielles, schonendes Reinigungssystem mit rotierenden Wasserstrahldüsen ein. Hierbei werden Ablagerungen und feinste Partikel im gesamten Umfang des Rohres gelöst und heraus gespült. Durch den gleichmäßigen Druck der Rotation werden die Abwasserleitungen geschont und die Abnutzung auf ein Minimum reduziert.

Das Krautheimer Kanal- und Rohrreinigungsunternehmen ist seit über 30 Jahren auf dem Gebiet der Unterhaltung von Abwassersystemen tätig. Insbesondere für die Reparatur von umfangreichen und komplizierten Abwassernetzen privater, industrieller oder kommunaler Betreiber hat sich das baden-württembergische Unternehmen in Süddeutschland etabliert.

Unter der Bezeichnung "Türpe-Logistik" wird zudem seit Januar ein umfassender Fuhrpark für ADR (Gefahrguttransporte) betrieben mit dem Schwerpunkt des Kombinierten Verkehrs Straße-Schiene. Zudem bietet Kanal-Türpe umfangreiche Dienstleistungen bei der Entsorgung von Sonderabfällen.

Roche Diagnostics ist mit einem Umsatz von deutlich über sieben Milliarden Schweizer Franken weltweit führender Anbieter im Diagnostikmarkt. Als Teil des auf Gesundheitsfürsorge spezialisierten Roche-Konzerns bietet Roche Diagnostics Produkte und Dienstleistungen sowohl für medizinische Großlaboratorien, die ärztliche Praxis und den Patienten als auch für Forschung und Industrie.

www.kanal-tuerpe.de
www.tuerpe-logistik.de
www.sbh-gmbh.de

Oktober 2003

Ansprechpartner für die Medien

Olaf Türpe

Tel. 0 62 94 / 432 - 22

Fax 0 62 94 / 432 - 233

e-mail olaf.tuerpe@kanal-tuerpe.de



Bildbezeichnung:

von links nach rechts:

Herr Reinhold Uth, Leiter Arealmanagement

Roche Diagnostics GmbH, Mannheim

Herr Olaf Türpe, Geschäftsführender

Gesellschafter Kanal-Türpe GmbH, Krautheim

Herr Dietmar Hildenbeutel, Arealmanagement,

Roche Diagnostics GmbH, Mannheim