

>> aktuell

Sanierung des Mischwasserkanals in Leipzig-Leutzsch

Die Kommunalen Wasserwerke Leipzig (KWL) modernisieren seit Ende September 2007 den großen Mischwasserkanal auf einer Länge von 265 Metern sowie Trinkwasserleitungen (Länge: 450 Meter) in der Straße „An der Luppe“ in Leipzig-Leutzsch. Aufgrund der örtlichen Gegebenheiten finden die aufwändigen Sanierungsarbeiten auf engstem Raum statt und müssen größten Teils per Hand ausgeführt werden. Derzeit liegt der imposante, 2 Meter hohe und 1,95 Meter breite Mischwasserkanal frei, wird im Inneren mit einer mineralischen Schutzschicht ausgekleidet und von außen mit Stahlbeton ummantelt. Während der gesamten Bauzeit bleibt der Kanal in Betrieb. Ende Mai sollen die Maßnahmen abgeschlossen sein. Seeck & Scholz begleitet dieses umfangreiche Projekt von Anfang an: von der für die Planung notwendigen Entwurfsvermessung, über die baubegleitende Vermessung bis hin zur Bestandsvermessung.



>> reingeschaut

„Woche der offenen Unternehmen in Sachsen“ – Seeck & Scholz macht mit

Am 10. März wurde im BMW Werk Leipzig die landesweite "Woche der offenen Unternehmen" offiziell gestartet. Eine Woche lang hatten Schüler in ganz Sachsen die Möglichkeit, in Unternehmen und Ausbildungsbetrieben hinter die Kulissen zu schauen. Landesweit boten 580 Unternehmen Informationen für über 14.200 Schüler an – individuell wählbar und direkt in den Betrieben. Mit dem Projekt soll erreicht werden, dass Schüler frühzeitig und je nach Interessenslage eine Vorstellung von späteren Berufen und Ausbildungswegen erhalten. Sie können eigenständig die Veranstaltungen besuchen und sind nicht in Klassengruppen unterwegs – ein Vorteil für Schüler wie auch die Unternehmen, die nur passende Besucher bekommen.



Seeck & Scholz beteiligte sich bereits zum dritten Mal an dieser Aktion. So besuchte am 26. März der Schüler Arne Grüneisen aus Taucha das Ingenieurbüro in der Endersstraße. Die Mitarbeiter Andrea Herrmann und Eiko Henke stellten ihm dabei des Beruf des Vermessungsingenieurs vor.

>> wissenswert

6. GEOforum Leipzig

Das nunmehr 6. GEOforum Leipzig findet am 10. Juni 2008 in Leipzig statt. Themenschwerpunkte der Veranstaltung sind: Energie und Umwelt, Geodatenverarbeitung sowie Planung und Infrastruktur. Auch Sven Scholz, Geschäftsführer von Seeck & Scholz wird daran teilnehmen. Seinen Erfahrungsbericht lesen Sie demnächst hier.



Impressum

Seeck & Scholz
 Ingenieurvermessungs GmbH
 Endersstraße 22
 04177 Leipzig
 Tel. 0341 4840-515
 Fax 0341 4840-555
 E-Mail aktuelles@seeck-scholz.de
 Web www.seeck-scholz.de
 Redaktion/Layout Alexander Dürmuth
 V.i.S.d.P. Sven Scholz

>> qualifiziert

Seock & Scholz setzt auch weiterhin auf kontinuierliche Mitarbeiterfortbildung

Unsere Mitarbeiterin, Andrea Herrmann nimmt vom 03. bis 04. Juni in Dresden an einer zweitägigen Weiterbildung zum Umgang mit dem Vestra-System teil. Am ersten Tag besucht Frau Herrmann eine Vertiefungsschulung zum Thema „Gradiente und Deckenbuch“, Inhalte sind die Planungsaufgaben und Projektgrundlagen, die Definition von geplanten Straßenoberflächen (Deckenbuch), Gradientenkonstruktionen sowie die Deckenhöhenplanung. Die zweite Vertiefungsschulung widmet sich dem Querprofil, hier werden die Grundlagen vermittelt, Vorüberlegungen beleuchtet und Tipps zur besseren Bearbeitung gegeben.



>> informiert

Internetkarte TOP.sachsen - Aufbau der sächsischen Geodateninfrastruktur

Mit der "TOP.sachsen" stellt das Landesvermessungsamt Sachsen hochaktuelle topographische Informationen als einen Kartendienst für jedermann ins Internet. Zur Unterstützung der stetig steigenden Nutzungen von Internetkarten werden die wesentlichen topographischen Inhalte der Landschaft wie Siedlungen, Verkehrsinfrastruktur und Vegetationsflächen als Übersichtskarte dargestellt. Die integrierten Straßennamen erleichtern den Nutzern das Navigieren und Orientieren im Kartenbild. Die Verbindung mit einer hausgenauen Adresssuche ermöglicht das schnelle Finden des gewünschten Kartenbildes.



Der neue Geodienst "TOP.sachsen" basiert auf den spitzenaktuellen Daten des Digitalen Landschaftsmodells. Durch ein automatisiertes Verfahren werden jeweils nur die Kartenelemente in Echtzeit präsentiert, die in der jeweiligen Zoomstufe ansprechend dargestellt werden können. Damit kann in jeder Zoomstufe ein gefälliges Kartenbild generiert werden.

>> www.atlas.sachsen.de

>> verschoben

Der 13. Fußball-Pokal der Rohrleitungsbauer findet am 21.06.08 statt.
>> Demnächst erfahren Sie mehr!



>> Messe(n)

15. Internationale Fachmesse für Wasser-Abwasser-Abfall-Recycling

Sven Scholz wird vom 08. bis 09. Mai die Fachmesse IFAT in München besuchen.



Environmental Solutions
15. Internationale Fachmesse
für Wasser – Abwasser –
Abfall – Recycling

Die IFAT ist die wichtigste Messeveranstaltung der Welt für Umwelt und Entsorgung: Wasser, Abwasser, Abfall und Recycling. Mit 2.223 Ausstellern aus 36 Ländern sowie 109.000 Fachbesuchern aus 166 Ländern präsentierte sich die Veranstaltung im Jahr 2005 mit neuen Rekordzahlen.