

Pressemitteilung

INTERGEO 2005:

Webportal eTRASSE verbindet Versorger, Kommunen und Baufirmen Premiere der Online-Leitungsauskunft auf der INTERGEO in Düsseldorf

Düsseldorf, 04.10.2005

Die MICUS Management Consulting GmbH (www.micus.de) zeigt auf der INTERGEO in Düsseldorf (www.intergeo.de) erstmals die neue Online-Leitungsauskunft eTRASSE. Das auf offenen Geodaten-Standards (OGC) basierende Angebot bietet Bauunternehmen, Planungs- und Architekturbüros die Möglichkeit, Leitungsauskünfte für Tiefbaumaßnahmen online abzurufen.

Das gemeinsam mit der TU München (www.rtg.bv.tum.de) entwickelte Webportal bündelt die Netzauskünfte von regionalen und nationalen Leitungsbetreibern aus den Bereichen Energie, Kommunikation und Versorgung über das Internet. Gleichzeitig eröffnet die offene Plattform Kommunen die Möglichkeit, Vermessungs- und Bauplanungsdaten bereitzustellen und untereinander abzustimmen.

Die system- und spartenübergreifende Leitungsauskunft ermöglicht somit eine deutlich verbesserte Qualität der Information und Kommunikation zwischen Versorgern, Kommunen und Bauunternehmen. Dabei sorgt die Portallösung für mehr Sicherheit sowie einen deutlich geringeren Zeit- und Kostenaufwand bei Netzauskünften und Bauplanungen. Darüber hinaus sichert eTRASSE die Datenhoheit von Versorgern und Kommunen.

Das im Pilotbetrieb erfolgreich getestete Angebot eignet sich besonders im regionalen Betrieb für Ballungsräume und Bundesländer. Auf Grund der Versorgungsdichte müssen Bauunternehmen hier bis zu 200 Trassen verschiedener Anbieter von Datenkommunikation, Strom, Gas, Fernwärme, Wasser und Entwässerung berücksichtigen.

Hintergrund:

Die MICUS Management Consulting GmbH mit Sitz in Düsseldorf und Berlin zählt zu den führenden Beratungshäusern in den Bereichen Geoinformation und E-Government. Das auf Strategie- und Organisationsberatung spezialisierte Unternehmen zeigt mit seinem Beratungsansatz Business@Government neue Möglichkeiten des Zusammenspiels zwischen öffentlicher Hand und privater Wirtschaft auf. Zu den Referenzen zählen international beachtete Marktstudien zu Geoinformationen sowie die Unterstützung der E-Government-Initiative BundOnline.

MICUS@INTERGEO:

4. – 6. Oktober 2005, Messe Düsseldorf

Halle 3, Stand F 3.122

Fachkontakt:

Dr. Martin Fornefeld, MICUS Management Consulting GmbH
0173-8 60 08 05, fornefeld@micus.de
www.micus.de

Pressekontakt:

Thomas Keup | Kommunikation
0171-4 18 00 84, kontakt@thomas-keup.de
www.thomas-keup.de