



## GIS und mehr für die Energie- und Wasserwirtschaft

### Schleupen und Intergraph starten enge Zusammenarbeit

Die Schleupen AG und die Intergraph (Deutschland) GmbH werden künftig gemeinsam die Entwicklung integrierter GIS-Lösungen (Geographische Informationssysteme) für die Energiewirtschaft vorantreiben. Im Rahmen der vereinbarten Kooperation wird Schleupen als derzeit exklusiver OEM-Partner die neue G!NIUS-Produktlinie von Intergraph eng in Schleupen.CS integrieren und seinen Kunden umfassende Dienstleistungen anbieten. Aufgrund der hohen Branchenkompetenz in der Energie- und Wasserwirtschaft und des umfassenden Dienstleistungsportfolios im GIS-Bereich – von der Beratung und Fachanalyse, der Migration, über das Customizing der Anwenderschalen bis hin zur Datenerfassung – übernimmt Schleupen auch die Integration von G!NIUS-Anwendungen in die vorhandene IT, nicht nur in Schleupen.CS sondern auch in andere Branchenlösungen.

„Schleupen ist ein kompetenter Partner, der sich sowohl in den kaufmännischen als auch den technischen Prozessen der Energie- und Wasserwirtschaft auskennt. Zudem verfügt das Unternehmen mit dem Bereich ‚Geobusiness‘ über eine erfahrene GIS-Mannschaft, die dieses Thema auch schon über die bisherige Produktpalette GRIPS der

Poppenhäger Grips GmbH hinaus betreut hat“, begründet Dr. Horst Harbauer, Geschäftsführer der Intergraph (Deutschland) GmbH und der Poppenhäger Grips GmbH, den Entschluss, künftig eng mit Schleupen zusammen zu arbeiten. Für Schleupen war neben der Marktstellung von Intergraph das Produkt G!NIUS und die Kontinuität zur Produktlinie GRIPS ein entscheidendes Argument für eine Kooperation. „G!NIUS, das auf aktuellster Softwaretechnologie basiert, steht für eine neue Generation von GIS-Lösungen. Durch die Integration von GIS können wir unser gesamtes Lösungsportfolio noch weiter abrunden“, so Manfred Diebitz, Vorstand der Schleupen AG.

Schleupen wird G!NIUS nicht nur in sein Branchenpaket Schleupen.CS integrieren, sondern auch weiterführende Dienstleistungen anbieten – ähnlich wie bislang bei den Produkten der Poppenhäger Grips GmbH, die im November 2005 von Intergraph übernommen wurde. „Der Bedarf an GIS-Dienstleistungen in der Energie- und Wasserwirtschaft ist ungebrochen. Parallel zum bekannten Dienstleistungsangebot für GRIPS-Anwender werden wir ab jetzt auch entsprechende Service-Leistungen für G!NIUS anbieten, und zwar für Anwen-

der unserer und auch anderer Lösungen“, beschreibt Schleupen-Vorstand Heinz Heineke die Strategie. „Gerade im GIS-Bereich kommt es neben der Softwarequalität besonders auf die Qualität der erfassten Daten an. Die Erfahrungen aus den Projekten bestätigen hierbei nachweislich Optimierungserfolg.“

G!NIUS adressiert Energie- und Wasserversorgungs- sowie Entsorgungsunternehmen vom Kleinstbetrieb bis zum international agierenden Konzern. Das Know-how aus 250 Installationen spiegelt sich in dem breiten Funktionsspektrum von G!NIUS wider. Die „ready to use“ GIS-Lösung basiert auf Intergraphs weltweit genutzter „G/Technology“ und wird durch spartenspezifische Fachschalen und Datenmodelle zum wirkungsvollen Werkzeug für das Netz- und Betriebsmittelmanagement.

Die Palette der GIS-Dienstleistungen von Schleupen reicht von der Erfassung der Netzdaten aller Sparten auf der Grundlage der Daten der Katasterbehörden (ALK, ALKIS) über die Implementierung bis hin zur Integration der GIS-Lösung über das Modul GISLINK in Bereiche wie CRM, Abrechnung, Archivierung und Instandhaltung/Arbeitsvorbereitung. Damit stehen geographische Informationen in allen Bereichen des Unternehmens zur Verfügung. Die enge Anbindung an die anderen Anwendungen von Schleupen.CS ermöglicht den schnellen und transparenten Zugriff auf die Daten und vor allem die Möglichkeit, diese gezielt in Prozessen wie Vertrieb, Netzplanung und -bau sowie Netzmanagement direkt weiter zu verwenden. Gleichzeitig bietet die GIS-Integration eine wichtige Basis für das Regulierungsmanagement, denn die Bundesnetzagentur (BNetzA) verlangt nicht nur detaillierte Angaben zur Netzstruktur: Was statistische Auswertungen und Berichte angeht, liefern GIS-Lösungen einen wesentlichen Anteil der benötigten Informationen.

Weitere Infos: Schleupen AG, Martina Nawrocki, Albert-Einstein-Straße 7, D-31515 Wunstorf, Tel. (05031) 9631 1410, Fax (05031) 9631 1993, E-Mail: info@schleupen.de, www.schleupen.de; Intergraph (Deutschland) GmbH, Dr. Matthias Alisch, Marketing Manager, Tel. (0228) 3915-123, Fax (0228) 3915-223, E-Mail: matthias.alisch@intergraph.com, www.intergraph.de.