



## Pressemitteilung

zur sofortigen Veröffentlichung

### Lorient S.A. stellt Lorik 3.0 auf der Intergeo 2010 in Köln vor

Berlin, 20. September 2010 - Lorient S.A. schafft mit der 3.0 Version von Lorik neue Maßstäbe im Bereich der kartografischen Software. Mit neuem Interface und Verbesserungen im Bereich der Extraction Sets sowie der GIS Daten Verarbeitung setzt Lorient S.A. abermals hochwertige Standards und steigert zugleich die Nutzerfreundlichkeit. Durch die Weiterentwicklungen in der Version 3.0 werden die beiden modularen Softwarelösungen LorikMapFactory und LorikGISPublisher noch effizienter und benutzer-freundlicher.

Das neue Interface von Lorik 3.0 bietet dem Nutzer mit verbesserten Symbolen und der Vereinfachung der Dialoge ein schnelleres und effizienteres Arbeiten. Der Nutzer benötigt viermal weniger Klicks um ein grafisches Template aufzubauen.

Weitere Neuerungen befinden sich in den Extraction Sets. Hier unterstützen unter anderem die automatische Namensgebung und Nummerierung der Extractions ein schnelleres und effizienteres Arbeiten. Um mehr Transparenz zu gewährleisten werden in Lorik 3.0 die Namen der einzelnen Extractions, sowohl im Multiple File Login Panel, als auch im Hauptfenster angezeigt.

Die Vereinfachung in der GIS-Daten Verarbeitung ermöglicht es, noch mehr Daten genauer und Zeit sparer zu verarbeiten. Der GISViewer öffnet sich nun in einem separaten Fenster, was dem Nutzer mehr Überblick verschafft und die Handhabung erleichtert. Im GISLink können einzelne Regeln in Regelsätzen sowohl aktiviert als auch deaktiviert werden. Die Platzierung von Richtungssymbolen wurde verbessert. Dort werden nun automatisch Größenanpassungen der Symbole vorgenommen. Mittels der algorithmischen Anreicherung mit neuen Platzierungsparametern verbessert Lorient in der Software neben der Textsetzung auch die Platzierung. Verbesserungen der Textplatzierung an und auf Kreuzungen. Vermeidung von Textplatzierung im Kreuzungsbereich mit Curves höherer Priorität. Im Kreuzungsbereich von Curves gleicher Priorität wird der Text gesetzt, der sonst der größeren Anpassung bedurft hätte.

Die hochwertige Lorik 3.0 Software ist die derzeit einzige ihrer Art, die es dem Nutzer ermöglicht, einen durchgängigen Prozessablauf von der Erstellung bis hin zur Publikation der einzelnen kartografischen Erzeugnisse in einem System zu vereinbaren. Durch die verschiedenen Module kann Lorik 3.0 an die individuellen Bedürfnisse des Nutzers angepasst werden.

Für den deutschsprachigen Raum vertreibt die Gras GmbH die Lorient Software und bietet darüber hinaus eine vollständige Beratung, sowie den First-Level-Support.

Am Messestand von Lorient (**Halle 11.1 Stand 1B.130**) stehen Ihnen Jean-Pascal Butte und Sebastien Lanoe von der Firma Lorient sowie Jörg Thomsen von der GraS GmbH, für weitere Informationen und eine Präsentation von Lorik 3.0 zur Verfügung.



## **Firmenkurzprofil GraS GmbH**

Seit 1982 ist das Berliner Unternehmen GraS - Graphische Systeme GmbH in den Bereichen der Entwicklung und des Vertriebs von Programmen für grafisch- und technisch-wissenschaftliche Anwendungen tätig. Als eine der ersten Firmen bot sie das Standard-Grafiksystem GKS an, welches europaweit bis heute mehr als 1000-Mal in Unternehmen installiert wurde. Durch die 1992 übernommene Centera Technologies Deutschland GmbH und 2003 übernommene MapMedia GmbH konnte das Angebot erweitert werden. So offeriert die Firmengruppe GraS/Centera/MapMedia neben Komplettlösungen, die aus geeigneten Hardwareplattformen und Softwarekomponenten für den speziellen Anwendungsfall bestehen, auch die Überführung analoger Landkarten in digitale (GIS-) Datenbestände und die Entwicklung individueller raumbezogener Informationssysteme für Einzelarbeitsplätze, Firmennetze und das Internet. Dabei setzen die Firmen der GraS Gruppe auf Standards bzw. Industriestandards sowie die Verwendung von Datenbanksystemen zum plattformübergreifenden Datenmanagement. Durch die Verwendung dieser Standards wird eine hohe Integrierbarkeit der Lösungen angestrebt und dem Kunden ein höchstmöglicher Schutz seiner Investitionen zugesichert.

Weitere Informationen unter [www.gras.de](http://www.gras.de)

## **Firmenkurzprofil Lorient**

Gegründet 1991 in Frankreich ist Lorient S.A. eine unabhängige Software Firma, deren Kernaufgaben in der Entwicklung von high end Kartografie Software für professionelle kartografische Erzeugnisse liegt. Lorient operiert weltweit und spricht mit ihren innovativen Software Lösungen Kartografen mit einem besonders hohen Anspruch an Qualität und Produktivität an. Die LorikSoftware von Lorient bietet durch ihre hohe Kompatibilität mit unterschiedlichen Datenquellen, einen hohen Mehrwert für die Kartenproduktion und -veröffentlichung. Dabei kann individuell auf den Verwendungszweck und das Design eingegangen werden. Durch den hohen Eigenanspruch, stellt Lorient qualitativ hochwertige und effiziente Lösungen, für verschiedenste Branchen, her die alle Anforderungen von der Kartenerzeugung bis zur Veröffentlichung erfüllen.

Weitere Informationen unter [www.lorient.com](http://www.lorient.com)

## **Pressekontakt**

GraS GmbH  
Annica Lehmann

Gillweg 3  
14193 Berlin

Email: [a.lehmann@gras.de](mailto:a.lehmann@gras.de)  
Tel: 030/ 917 039 -74