



Faxnummer: |  
Medium: |  
Redakteur: |

## Pressemitteilung

Ident-Nr. PDV 03/2004

### PDV-Systeme GmbH auf der INTERGEO, Halle 5, Stand B5.314

#### **Wirtschaftlich: GEO-Planauskunft per Knopfdruck**

Erfurt, den 13. August 2004

**Die workflowbasierte GEO-Planauskunft via Internet steht im Mittelpunkt des diesjährigen INTERGEO-Auftritts der PDV-Systeme GmbH (Halle 5, Stand B5.314, Messe Stuttgart, 13.-15.10.04). Die Lösung bindet GIS-Informationen in komplexe Arbeitsprozesse im Utility-Segment ein, gestaltet diese effizienter, beschleunigt Bearbeitungszeiten und bringt in der Folge spürbare Kostensenkungen. Mit der Integration von GIS und Workflow in die eigene Produktlinie VISkompakt besitzt PDV-Systeme eine Alleinstellung am deutschen IT-Markt. Überdies präsentiert das Erfurter Unternehmen mit dem GEO-X-Client seine mobile GIS-Auskunftslösung für die GE SMALLWORLD-Servertechnologie.**

Mit Blick auf die Erfordernisse im Utility-Markt greift heute die alleinige Nutzung eines GIS als Betriebsmittel-Informationssystem wirtschaftlich zu kurz. Die Wertschöpfung aus dem GIS kann sich erst in vollem Umfang entfalten, wenn Geodaten in Prozesslösungen für die Kernbereiche Auskunftserteilung, Planung, Bau und Betrieb eingebunden werden. Hier bietet die workflowbasierte GEO-Planauskunft Energieversorgern einen technologischen Schlüssel zu weniger Kosten, mehr Effizienz und besserem Service. Die PDV-Lösung wird mit dem Dokumentenmanagementsystem VISkompakt gesteuert und nutzt Standard-GIS-Technologie wie z.B. GE SMALLWORLD. Die Software bildet Geodaten und Verwaltungsvorgänge ab, generiert automatisch Formulare und stellt sie online zur Verfügung. Per Internet gestellte Anträge, lassen sich umgehend prüfen und entscheiden. Nachdem der Antragssteller die projektspezifischen Angaben in das Online-Dokument eingetragen hat, navigiert das Programm zum entsprechenden Projekt und erzeugt automatisch, direkt aus dem GIS die kartografischen Ansichten. Per Redlining-Funktion trägt der Antragssteller nun die Beschreibung des Bauvorhabens ein und schickt das Dokument



## PDV-SYSTEME

ab. Intern vernetzt, haben alle Sachbearbeiter im EVU, die mit dem Vorgang Planauskunft befasst sind, Zugriff auf den Antrag, die relevanten Geodaten und Informationen. Damit kann die Prüfung durch die beteiligten Abteilungen gleichzeitig erfolgen, was die Bearbeitungs- und Reaktionszeit deutlich verkürzt. Wird der Antrag freigegeben, archiviert das Programm den Vorgang im GIS und in den Dokumenten, so dass stets aktuelle Daten und Informationen gehalten werden. Abschließend sendet der Bearbeiter per automatisch generierter E-Mail den freigegebenen Antrag vollständig mit allen Dokumenten zurück an den Antragssteller – GEO-Planauskunft per Knopfdruck.

Einen zweiten Akzent auf der INTERGEO setzt PDV-Systeme zum Thema Mobile GIS-Lösung für Utilities. Hierzu präsentiert das Softwarehaus seinen GEO-X-Client, ein Auskunftssystem für den GE SMALLWORLD Internet Application Server. Es ist darauf ausgerichtet, abteilungsübergreifend interne Nutzer mit einer Geoinformationsplattform zu versehen, die bedarfsgerecht auf die individuelle Datensicht zugeschnitten ist. Über Adresslokatoren kann gezielt auf Objekte zugegriffen werden. Das ausgewählte Objekt lässt sich teilweise oder komplett im Grafikfenster darstellen und der Objekteditor liefert die dazugehörigen Sachdaten. Sollen z.B. Änderungen, wie etwa ein neuer Hausanschluss, initiiert werden, kann der Nutzer mit dem Redlining einfache eigene Geometrien anlegen und an das GIS weitergeben. Mit dem SMALLWORD Mobile Data Server stehen die GIS-Daten und Funktionen des GEO-X-Client auch für den Außeneinsatz zur Verfügung. Im Feld erarbeitete Ergebnisse lassen sich unmittelbar in einer Offline-Datenbank speichern und später in das GIS übertragen. Damit sind die neuen Informationen für alle autorisierten Nutzer wieder direkt verfügbar.

Insgesamt zeigt PDV-Systeme auf der INTERGEO Lösungen und Produkte, die speziell in der Utility-Anwendung den wirtschaftlichen Nutzen von GI-Systemen erweitern, indem sie die Effizienz steigern und Kosten senken.

Der Text enthält ca. 4.000 Zeichen und ist zur Veröffentlichung freigegeben. Wir bitten um die Zusendung eines Belegexemplars.



# PDV-SYSTEME

PDV-Systeme GmbH

Die PDV-Systeme GmbH (Erfurt) entwickelt und vermarktet prozessorientierte IT-Standardprodukte und -lösungen für die Anwendungsfelder Öffentliche Verwaltung/eGovernment und Versorgung. Mit der DOMEA-zertifizierten Produktlinie VISkompakt Suite, die auf native Plattformen wie Oracle und Microsoft aufsetzt, hat sich das Unternehmen auf die Unterstützung von Vorgangsbearbeitung, Dokumentenmanagement und Archivierung sowie die Integration von Workflow und Geoinformationen spezialisiert. Derzeit zählen rund 90 Anwender aus Bund, Ländern, Gemeinden und Versorgungsunternehmen zum Kundenportfolio. PDV-Systeme unterhält Entwicklungs- und Vertriebspartnerschaften im gesamten Bundesgebiet mit T-Systems, Hewlett Packard, Oracle und Capgemini. Das Unternehmen beschäftigt derzeit 120 Mitarbeiter.

Presseservice der PDV-Systeme GmbH

**Diese Pressemitteilung finden Sie auch im Internet zum Download unter [www.pdv.de/News](http://www.pdv.de/News)**

**Pressekontakt:**

Christoph Jänsch

Marketingleiter

Telefon +49 361 4407-411

Fax +49 361 4407-432

[christoph.jaensch@pdv.de](mailto:christoph.jaensch@pdv.de)

@#