



# Perfekte Lösungen für den öffentlichen Bereich

## Das Unternehmen

Die PRO DV Software AG ist ein Systemhaus für prozessoptimierende Businesslösungen. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Dortmund bietet ein komplettes Dienstleistungsportfolio: von der Analyse der kundenspezifischen Anforderungen über die Systementwicklung bis hin zur Integration sowie Wartung und Schulung. Bedarfsgerechte, praxisbewährte Lösungen werden für die Branchen Telekommunikation, Energieversorgung, öffentliche Verwaltungen sowie Finanzwirtschaft realisiert.

Hierbei liegen Kompetenzschwerpunkte im Bereich der portalbasierten Applikationen und Geo Solutions (Anwendungen, die den Raumbezug von Daten berücksichtigen). Das Resultat: Mit „Solutions by PRO DV“ optimieren unsere Kunden ihre Geschäftsprozesse, verringern die Betriebskosten und erzielen eine höhere Servicequalität für ihre Kunden - Faktoren, die entscheidend für die Wettbewerbsfähigkeit sind.

Gegründet 1979, beschäftigt PRO DV heute ca. 200 Mitarbeiter am Hauptsitz in Dortmund und fünf weiteren Standorten in Deutschland und der Schweiz.

## Zivile Sicherheitsvorsorge des Bundes gestärkt

Mit Blick auf Krisenfälle und großflächige Schadenslagen hat das Bundesministerium des Inneren PRO DV mit dem weiteren Ausbau des IT-Systems zum Zivil- und Katastrophenschutz beauftragt. Mit der durch das Beschaffungsamt Anfang 2006 beauftragten Erweiterung ist in Kooperation mit Oracle ein IT-Standard für den organisations- und länderübergreifenden Zivil- und Katastrophenschutz entwickelt worden. Mit deNIS IP<sup>plus</sup> wird die operati-



ve und präventive Arbeit von Krisenstäben auf EU-, Bundes-, Landes- und Landkreisebene sowie von Polizei, Feuerwehr und Hilfsorganisationen umfassend und praxisorientiert unterstützt. Insgesamt zeichnet sich deNIS IP<sup>plus</sup> durch intuitive, fehlertolerante Bedienung sowie aktorspezifische und ereignisabhängige Darstellung von Informationen aus. Ebenso flexibel kann deNIS IP<sup>plus</sup> als webbasierte Fachanwendung in offene Architekturen eingebunden werden. Somit ist eine Anbindung an Geoportale wie z.B. das Geoportal.Bund möglich. Das Resultat: Unter Zugriff auf zusätzliche Geodatenquellen werden weitere Geo- und Sachinformationen ereignisabhängig dargestellt und bilden eine wichtige Entscheidungsunterstützung bei großflächigen Gefahrenlagen. Das bedeutet wesentliche Mehrwerte auf EU-, Bundes-, Länder- und Kommunalebene sowie für Hilfsorganisationen und für die Privatwirtschaft.

## Öffentliche Verwaltung: GeoPortal.Bund

Nachdem Mitte 2005 das GeoPortal.Bund erfolgreich in Betrieb genommen wurde,

entwickelt PRO DV nun entsprechende Systeme auf Länderebene. Ziel ist die intensivere Nutzung von Geodaten. Denn mit der Abkehr von Insellösungen und mit der Implementierung einer leistungsfähigen Geodateninfrastruktur wird die prozessorientierte Nutzung über eine Kommunikationsplattform wesentlich vereinfacht. Im Ergebnis vermitteln Geodatenportale zwischen Anbietern und Nutzern von Geodaten und dienen als Plattform für das Online-Angebot von Mehrwertdiensten.

## Baukoordination im öffentlichen Bereich

Mit g.business coordinator bietet die GeoTask AG, ein Tochterunternehmen der PRO DV, Städten und Gemeinden ein Produkt, mit dem nutzenorientiertes eGovernment in kürzester Zeit zur Realität werden kann, besonders im Bereich der Baukoordination im öffentlichen Raum. Erfahrungen in großen Städten und Gemeinden zeigen, dass durch die Unterstützung der Verwaltungsverfahren mit Geoinformationen enorme Vereinfachungen erzielt und manuelle Arbeiten eliminiert werden können. Im Bereich der Koordination von Bauvorhaben im öffentlichen Raum zwischen der Gemeinde, den Werken und den Maßnahmenträgern aus der Telekommunikation, kann der Einsatz große Einsparpotentiale erschließen.

## Kontakt Daten

PRO DV Software AG  
Hauert 6  
44227 Dortmund  
Tel.: +49 (0) 231-9792-0  
Fax: +49 (0) 231-9792-200  
office@prodv.de  
www.prodv.de