

Softelec

Neues Release von VPmap

[20.9.2005] Die Münchener Firma Softelec stellt auf der INTERGEO die neue Version 2 ihrer Software-Lösungen VPmap und VPmap pro vor. Zur Aufnahme raumbezogener Daten aus gescannten Kartendokumenten bieten beide eine hohe Funktionsvielfalt.

Die neuen Versionen der Lösungen VPmap und VPmap pro des Unternehmens Softelec bieten eine unabhängige Plattform für die effiziente Erfassung auf Basis von Rasterdaten bei der Einführung von Geo-Informationssystemen (GIS). Die Einsatzbereiche liegen unter anderem in der Erfassung und Konvertierung von Katasterkarten, geologischen Karten, Bebauungs-, Verkehrs- und Flächennutzungsplänen, beziehungsweise in der Gebäude- und Grünflächenverwaltung. VPmap und VPmap pro enthalten Funktionen zur schnellen und sicheren Erkennung von Flächenobjekten aus Karten-Scans. Damit lassen sich Objekte aus geschlossenen Polylinien oder Polygonen mit lückenloser Verschneidung der Grenzlinien mit nur einem Mausklick erzeugen. Ebenso einfach: Die Zuweisung und der Export von beliebigen Attributen für Objekte, von denen sich einige auch automatisch berechnen lassen. Durch den Einsatz der VPmap-Lösungen sollen die hohen Kosten der Ersterfassung bei der Einführung von Geo-Informationssystemen erheblich verringert werden. Der Anbieter Firma Softelec stellt die Lösungen auf der Messe INTERGEO vor.

(hi)

<http://www.softelec.com>

<http://www.intergeo.de>

Stichwörter: Kongresse, Messen, Softelec, INTERGEO, VPmap, GIS

Quelle: www.kommune21.de