POLYGIS spricht XPlanung

[23.07.2008] Durch Verwendung des Formats XPlanung kann die Anwendung POLYGIS jetzt Daten mit anderen Systemen verlustfrei austauschen.

Mit dem Geo-Informationssystem POLYGIS können jetzt Daten zwischen unterschiedlichen GIS-Programmen und IT-Systemen ausgetauscht werden. Möglich macht dies die Schnittstelle XPlanung auf Basis des technologischen Standards XPlanGML. In der derzeit aktuellen Version 2.0 sei das Datenaustauschformat in der Lage, Inhalte raumbezogener Pläne als Rasterkarten oder als einzelne Geoobjekte abzubilden, heißt es in einer Pressemitteilung der POLYGIS-Hersteller IAC und SWBB. Somit könne die Erstellung und Übernahme von Bauleitplänen institutionsübergreifend vereinheitlicht und ohne Informationsverluste durchgeführt werden.

(al)

Stichwörter: Geodaten-Management, IAC Leipzig, POLYGIS, Geodaten-Management, Geografische Informationssysteme (GIS), XPlanung, Standardisierung