

Thüringen

## GIS-Support für Kommunen

**[07.08.2006] Thüringer Kommunalverwaltungen sollen Unterstützung im Bereich Geodaten-Management erhalten. Durch die Kooperation zwischen den Firmen Kommunale Informationsverarbeitung Thüringen und Softplan Informatik sowie der Fachhochschule Nordhausen werden Hardware und Software bereitgestellt und Beratungsleistungen angeboten.**

Die Unternehmen Kommunale Informationsverarbeitung Thüringen (KIV) und Softplan Informatik sowie die Fachhochschule Nordhausen haben eine Kooperationsvereinbarung geschlossen, um die Kommunen in Thüringen im Bereich Geodaten-Management zu unterstützen. Die Firmen wollen die Hardware, Software und technische Unterstützung für den Betrieb eines modernen Geo-Informationssystems (GIS) bereitstellen. Als technische Basis für das effiziente Geodaten-Management dient das internetbasierte Geo-Informationssystem INGRADA web. Die Fachhochschule Nordhausen will die institutionelle Beratung von Thüringer Kommunen ausbauen. Sie hat Erfahrung auf den Gebieten der geografischen Datenerhebung und Datenfortführung und kann durch das mit dem August-Kramer-Institut entwickelte GeoPortal Nordthüringen ihre beratenden Dienstleistungsfunktionen weiter ausbauen. Ziel der Kooperation ist es, die Projektierung, Datenorganisation sowie fachliche Unterstützung der Verwaltungen im Bereich des Geodaten-Managements zu verbessern.

(rt)

Stichwörter: Geodaten-Management, Thüringen, Geografische Informationssysteme, Geo-Informationssysteme, GIS, Geodaten-Management