



MIS-Hessen

Dr. Andreas Schweitzer

Mit dem MIS-Hessen werden die Metadaten der Geodaten sowie der darauf aufbauenden Web-Dienste des Landes Hessen über eine auf internationalen Standards basierende Lösung im Intra- und Internet verfügbar und recherchierbar gemacht.

Die Entwicklung im Rahmen des Aufbaus einer Geodateninfrastruktur Hessen ist Bestandteil der E-Government-Initiative der Hessischen Landesregierung.

Dabei werden die Metadaten der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation in der Metadatenbank des MIS-Hessen permanent aktualisiert. Auch die Metadaten weiterer Anbieter von Geodaten werden über die Anbindung verteilter Kataloge (sog. brokerbasierte Lösungen) in MIS-Hessen recherchierbar gemacht.

Das aufzubauende MIS-Hessen wird ein integraler Bestandteil der landesweiten Geodateninfrastruktur Hessens (GDI Hessen) sein und sich somit in die übergeordnete deutschlandweite Geodateninfrastruktur (GDI Deutschland) einfügen.

Die Entwicklungsarbeiten sind soweit abgeschlossen, so dass eine Inbetriebnahme Mitte des Jahres vorgesehen ist.