

Hessen

Geobasisdaten-Plattform wird modernisiert

[15.05.2026] Der Geo- und Umweltdaten-Spezialist wetransform modernisiert mit Partnern die hessische Plattform Geodaten online. Das Projekt soll IT-Infrastrukturen, Schnittstellen, Webanwendung und Datenhaltung erneuern sowie Betriebskosten senken. Der Go-live ist für Anfang 2028 geplant.

Das Hessische Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation (HLBG) hat den Startschuss für die umfassende Modernisierung der zentralen Bereitstellungsplattform [Geodaten online](#) gegeben. Den Auftrag zur Realisierung erhielt der Geo- und Umweltdaten-Spezialist [wetransform](#) aus Darmstadt, gemeinsam mit den Partnerunternehmen [interactive instruments](#) und [B3 IT Systeme](#). Mit dem Projekt wird die technologische Modernisierung der IT- Infrastrukturen und Schnittstellen angestrebt, außerdem soll mit Blick auf die Haushaltslage eine signifikante Senkung der IT- Betriebskosten erreicht werden. Als verbindlicher Go-live-Termin wurde der 1. Januar 2028 festgelegt.

Das HLBG ist als Mittelbehörde Teil der [Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation](#) (HVBG) und übt die Fach- und Dienstaufsicht über die sieben Ämter für Bodenmanagement aus. Auf der Geodaten-Plattform bündelt die HVBG sämtliche Anwendungen zur digitalen Bereitstellung ihrer Geobasisdaten. Das nun gestartete Umsetzungsprojekt fokussiert sich im Wesentlichen auf eine neue nutzerfreundliche Webanwendung, die einen Downloadbereich sowie eine neue Datenhaltungskomponente beinhaltet. Nicht Teil des Projekts sind Daten im europäischen INSPIRE-Modell.

Die Beauftragung des Konsortiums unter Führung von wetransform trägt laut HLBG dem konsolidierten Marktumfeld im Bereich der Geo-IT Rechnung. Die beteiligten Unternehmen gelten als ausgewiesene Experten bei der Entwicklung von Prozessen zur Bereitstellung und Bearbeitung der Geobasisdaten, im Bereich der Geowebdienste und der Datenhaltung und setzen seit Jahren bundesweite Standards. Der HLBG-Präsident Hansgerd Terlinden erwartet eine Wirkung über die Landesgrenzen hinaus: „Ich bin mir sicher, dass dieses Vorhaben auch bundesweit von großem fachlichem Interesse sein wird.“

(sib)

Stichwörter: Geodaten-Management, Hessen, wetransform