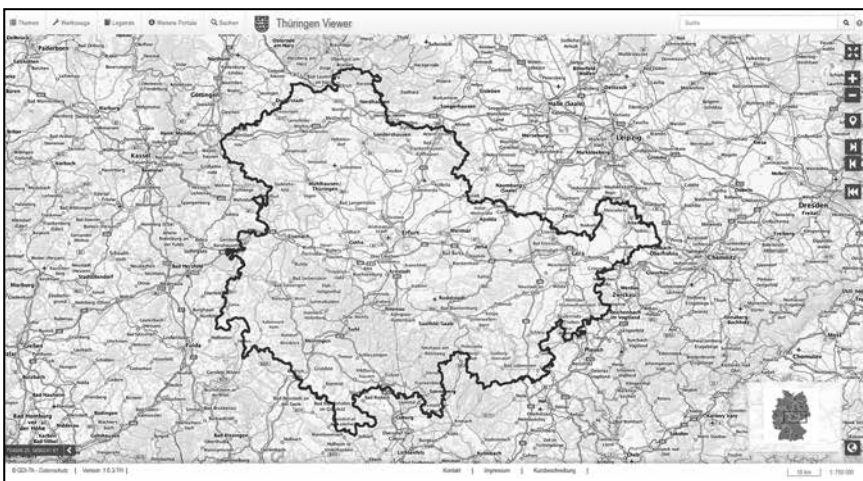
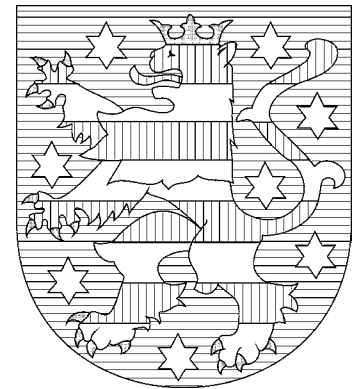


Thüringer STAATSANZEIGER

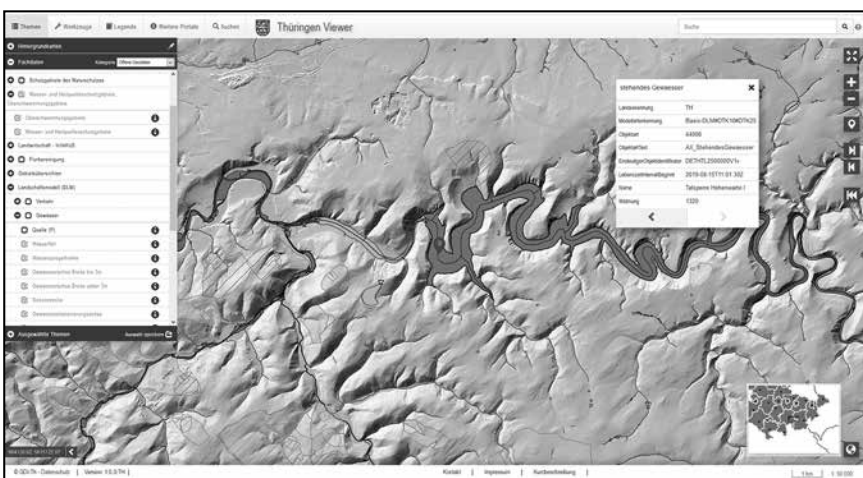
Nr. 7/2021

Montag, 15. Februar 2021

31. Jahrgang



Startseite des Thüringen Viewer



Kombinierte Darstellung verschiedener Fachdaten aus dem Bereich der offenen Geodaten (Schummungsdarstellung des Digitalen Geländemodells, topographische Gewässerobjekte aus dem Digitalen Landschaftsmodell, Überschwemmungsgebiete sowie Wasser- und Heilquellenschutzgebiete) im Anzeigemaßstab 1 : 50.000. Im rechten Bereich ist die Anzeige von Objektinformationen für ein ausgewähltes Gewässerobjekt zu sehen (Talsperre Hohenwarte). Grafiken: GDI-Th

Mit digitalen Angeboten zur transparenten Verwaltung

Die Digitalisierung in der öffentlichen Verwaltung ist eine der großen Aufgaben der Gegenwart. In Thüringen ist in den vergangenen Jahren auf diesem Gebiet viel passiert. Es gibt bereits umfangreiche Sammlungen digitaler Geodaten in der öffentlichen Verwaltung und der Privatwirtschaft. Diese Daten, insbesondere die mit Raumbezug, sind aus unserem Leben nicht mehr wegzudenken und erleichtern unseren Alltag erheblich. Vor allem die Allgegenwart mobiler Endgeräte führte dazu, dass Geodaten mittlerweile massenhaft genutzt werden. An jedem Ort und in jeder Lebenslage können so Informationen zu Infrastruktur, Bauwerken, Verkehrswegen usw. abgerufen werden. Diese Entwicklung prägt unseren Alltag und das aktuelle Lebensgefühl mindestens genauso stark wie die mobile Kommunikation. Es gibt kaum einen relevanten Bereich des gesellschaftlichen Lebens, in dem Geodaten keine Rolle spielen. Ob nun eine Schule für das Kind gesucht, die Bebauung eines Grundstücks oder eine Fahrradtour

(Fortsetzung letzte Seite)

(Fortsetzung von Titelseite)

am Wochenende geplant wird – qualifizierte Daten stehen bereit und erleichtern vielfältig das Alltagsleben. Sie sind der Rohstoff für die Digitalisierungsprozesse in Verwaltung, Wirtschaft, Politik und im Privatleben. Und sie bedienen das Bedürfnis der Bürgerinnen und Bürger nach transparenter Einsicht in Daten der öffentlichen Hand und deren Verfügbarkeit. In diesem Sinne wurden in den letzten Jahren zahlreiche Gesetze zur Informationsfreiheit und zur Transparenz des öffentlichen Handelns auf den Weg gebracht – in Thüringen zuletzt mit dem Thüringer Transparenzgesetz vom 10. Oktober 2019.

Die Landesverwaltung hat zeitgleich einen Prozess eingeleitet, ihre Datenbestände zu öffnen und der Öffentlichkeit frei zugänglich zu machen. Die Kataster- und Vermessungsverwaltung nimmt dabei eine Vorreiterrolle ein. Diesem Engagement ist es zu verdanken, dass seit dem 1. Januar 2017 Bürgerinnen und Bürger, Wirtschaft, Wissenschaft sowie Fach- und Kommunalverwaltungen auf die meisten Geobasisdaten ganz einfach zugreifen können. Als erstes Flächenland hatte Thüringen die Geobasisdaten als „Offene Geodaten“ verfügbar gemacht. Selbstverständlich geschieht das alles unter der Prämisse datenschutzrechtlicher Vorgaben. Eigentümerinformationen des Liegenschaftskatasters sind zum Beispiel nicht öffentlich zugänglich.

Der *Thüringen Viewer* öffnet nun ein neues Fenster in die Geodatenwelt des Freistaats. Mobil, per Smartphone oder Tablet, kann künftig unter anderem nach Flurstücken oder Adressen gesucht und Luftbilder eingesehen werden. Mit modernster Technik wird der *Thüringen Viewer* partnerschaftlich als Open Source-Projekt von Bundesbehörden, Bundesländern sowie Regional- und Kommunalverwaltungen weiterentwickelt. Das Angebot ist ohne Anmeldung nutzbar:

<https://thueringenviewer.thueringen.de/thviewer/>

Die zentrale Thüringer Komponente zur Geodatenhaltung und -bereitstellung ist „Geoproxy“. Mit diesem digitalen Werkzeug werden seit 2008 Geodaten aus unterschiedlichsten Fachbereichen und Verwaltungsebenen zur öffentlichen Nutzung bereitgestellt. Das Datenangebot wächst stetig. Im Jahr 2021 ist es nun möglich, neben räumlichen Informationen der Thüringer Landesverwaltung, auch viele Fachdaten der Kommunen sowie staatlicher Dienste der Ver- und Entsorger über Geoproxy einzusehen. Fachübergreifend arbeiten die Verwaltungsebenen eng zusammen, um die Geodaten für den öffentlichen Gebrauch zu erfassen, zu koordinieren und bereitzustellen. Die Thüringer Landesverwaltung unterstützt aktiv den Kulturwandel der Informationsgesellschaft zu mehr Transparenz und öffentlicher Teilhabe.



Kombinierte Darstellung verschiedener Fachdaten aus dem Bereich der offenen Geodaten (Digitales Orthophoto in Farbe, Feldblöcke aus InVeKoS und raumbedeutsame Windkraftanlagen) im Anzeigemaßstab 1 : 10.000. Im rechten Bereich ist die Anzeige von Objektinformationen für einen ausgewählten Feldblock (Lage in den Gemeinden Frauenprießnitz und Schkölen im Saale-Holzland-Kreis) zu sehen.
Grafik: GDI-Th

Der *Thüringen Viewer* besticht vor allem durch den modularen Aufbau. So können sehr schnell spezifische Viewer zu verschiedenen Fachthemen sortiert werden. Auf der gleichen Technologie basiert der neue *BORIS-TH Viewer* zur Grundstückswertermittlung. Das [Geoportal Thüringen](#) bietet hierzu weitere Informationen.

Neben mehr Transparenz und Teilhabe hat sich die Landesverwaltung zur Aufgabe gemacht, Bürokratie abzubauen. Verwaltungsdaten als opendata anzubieten, unterstützt diesen Prozess. Jederzeit frei verfügbare Geodaten können dazu beitragen, dass Verwaltungshandeln positiver und nachvollziehbarer wahrgenommen wird. Die zunehmende Digitalisierung unserer Lebenswelten verlangt von der Verwaltung, dass sie Schritt hält und sich innovativ aufstellt. Die Thüringer Kataster- und Vermessungsverwaltung hat das erkannt. Deshalb wird das Thüringer Landesamt für Bodenmanagement und Geoinformation (TLBG) zum zentralen Geodatendienstleister für die Landes- und Kommunalverwaltung ausge-

baut. Erste erfolgreiche Schritte auf diesem Weg sind bereits erfolgt.

Geodaten werden das künftige Verwaltungshandeln noch stärker prägen als bisher. Vernetzte und vielfältige digitale Angebote führen zu einer transparenten und somit bürgernahen Verwaltung. Der *Thüringen Viewer* leistet dabei einen wichtigen Beitrag.

Kontakte:

Erweitertes Interministerielles Koordinierungsgremium – Geoinformationszentrum
ikg-giz@tmi.thueringen.de

Kompetenzzentrum GDI-Th
Telefon: 0361 57-4176926
kompetenzzentrum.gdi-th@tlbg.thueringen.de

Zentraler Geodatendienstleister im TLBG
Telefon: 0361 57-4176426
zgd@tlbg.thueringen.de