

Unsere Themen

Veranstaltungen

Kurzmitteilungen

Mit Geoinformation in die digitale Zukunft

Landkreistag Nordrhein-Westfalen

Ihr Beitrag/Impressum

Sie möchten immer auf dem Laufenden sein?
Folgen Sie uns auf LinkedIn® und X (Twitter)!



Follow us!



@GDI_DE
#GDI_DE

10.10. bis 12.10.2023	INTERGEO 2023 Berlin <i>DVW e. V.</i>	
12.10.2023	Nordl@nder digital Bremen <i>Behördenspiegel / Schirmherrschaft</i>	
07.11. bis 09.11.2023	Smart Country Convention 2023 - STADT.LAND.TECH Berlin <i>bitkom e. V. / Messe Berlin</i>	
09.11.2023	Kommunales GIS-Forum 2023 Ulm <i>Runder Tisch GIS e. V.</i>	
09.11.2023	INSPIRE-Infoveranstaltung online <i>Koordinierungsstelle GDI-DE</i>	
21.11.2023	13. Thüringer GIS-Forum und 2. QGIS-Anwendertreffen „Geodaten:Umwelt:Entdecken“ online <i>Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft.</i>	
22.11. bis 23.11.2023	11. Deutsches GeoForum Berlin <i>DDGI e. V.</i>	
28.11. bis 29.11.2023	„Green Data for All“ - INSPIRE Conference 2023 Brüssel/BEL <i>Europäische Kommission</i>	

Weitere Termine und Veranstaltungen insbesondere aus dem Netzwerk der GDI-DE finden Sie immer auch in der [Veranstaltungsübersicht im GDI-DE Wiki](#).

Smart Country Convention: GDI-DE mit Sprechstunde am Stand der FITKO



Vom 7. bis 9. November 2023 dreht sich in der Messe Berlin alles um die Digitalisierung des Public Sector. Die Smart Country Convention bringt Expertinnen und Experten aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik zusammen.

Und die GDI-DE ist in diesem Jahr erstmals mit dabei.

Am Stand der FITKO im Hub27 (hub27 | 302) können sich Interessierte in diesem Jahr auch mit Informationen über die GDI-DE und die Nationalen Technischen Komponenten versorgen.

Außerdem wird es am **8. November um 16.00 Uhr live** am Stand eine **Sprechstunde der GDI-DE** geben, bei der Fachkräfte der Koordinierungsstelle GDI-DE für Fragen Rede und Antwort stehen.

Tickets für die Veranstaltung gibt es online:

<https://www.smartcountry.berlin/de/>

INSPIRE Conference 2023



Unter dem Motto „Green Data For All“ findet am 28. und 29. November 2023 die INSPIRE Conference 2023 in Brüssel statt. Neben der Teilnahme vor Ort ist auch eine Online-Teilnahme möglich.

Bei der INSPIRE Conference 2023 liegt der Fokus auf dem Austausch über die ersten Ergebnisse der Green-Data4All-Initiative und mögliche politische Optionen für die Weiterentwicklung der INSPIRE-Richtlinie vor dem Hintergrund des Aufbaus des Green Deal Data Space.

Die Konferenz soll die verschiedenen Communities zusammenbringen, um bestehende Lücken zwischen "green" und "digital" zu schließen.

Um an der Konferenz und dem Networking-Event am 28. November 2023 teilzunehmen, ist eine Registrierung erforderlich. Der Registrierungslink wird in Kürze auf der [Veranstaltungsseite der INSPIRE Conference 2023](#) geteilt.

Die Teilnahme an der Konferenz und den virtuellen Veranstaltungen, die während, vor oder nach der Konferenz organisiert werden, ist kostenlos.

Mit Geoinformation in die digitale Zukunft

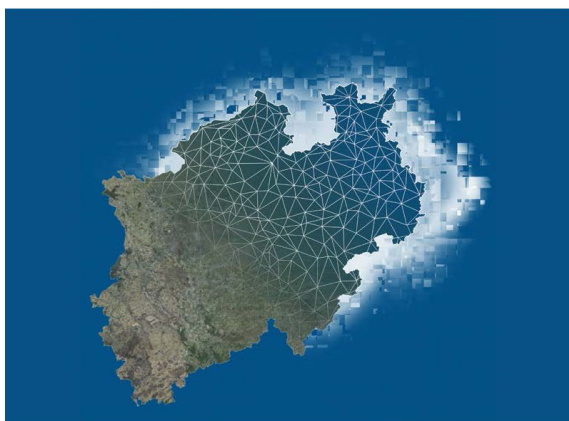
Beitrag des Landkreistags Nordrhein-Westfalen

Der Landkreistag NRW hat kürzlich ein Positionspapier „Mit Geoinformation in die digitale Zukunft“ veröffentlicht. Die zentrale Botschaft: Der Kraftakt der Verwaltungsdigitalisierung in Deutschland kann auf Dauer nur durch eine Vernetzung mit Geodaten gelingen. Alles folgt einem großen Plan, dem Aufbau der Geodateninfrastruktur in Deutschland (GDI-DE). Dahinter verbirgt sich eine Dateninfrastruktur mit dem Ziel, Geoinformationen auf standardisierte und einfache Weise über das Internet bereitzustellen.

Kommunale Geodateninfrastrukturen sind folglich in einem breit gefassten Digitalisierungskontext zu sehen, beispielsweise auch verstärkt in die Umsetzung des Onlinezugangsgesetzes und der Registermodernisierung einzubeziehen. Gleichzeitig liefern sie einen wesentlichen Beitrag dazu, die großen Klimaschutz-, mobilitäts- und strukturpolitischen Aufgaben der Zukunft zu lösen.



KREISE IN NRW
Mit Geoinformationen in die digitale Zukunft

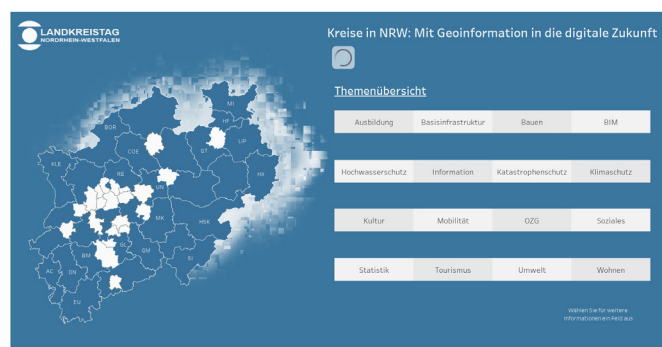


Positionspapier des Landkreistags NRW

Anhand von 25 Beispielen des Positionspapieres wird der Einsatz von Geoinformationen in den NRW-Kreisen eindrucksvoll beschrieben: Von der Klimafolgenanpassung und der Umsetzung des Online-Zugangsgesetzes über eine intelligente städtische und regionale Planung bis hin zur Darstellung von Basisinfrastrukturen und intelligenten Mobilitätskonzepten.

Viele Kreise bauen mittlerweile Digitale Zwillinge auf, die als „Schaufenster“ der immer größeren Datenflut dienen. Urbane Datenplattformen bilden dabei das „Gehirn“ dieser Daten.

Aufgebaut worden ist zudem ein [Dashboard](#) in Form einer interaktiven Karte mit zahlreichen weiteren Beispielen aus den NRW-Kreisen. Mit Hilfe von Steckbriefen wird jeweils erklärt, welche praktischen Aufgaben mittels Geoinformationen und Digitalen Zwillingen unterstützt werden und worin die Mehrwerte bestehen.



Erläutert werden auch die Aufgaben dahinter, dem sogenannten Geodatenmanagement. Diese Querschnittsaufgabe umfasst die Daten, die Informationstechnologie sowie das Management innerhalb der Verwaltungen. Bewerkstelligt wird das Geodatenmanagement in der Regel in den Vermessungs-, Kataster- und Geoinformationsämtern der NRW-Kreise. Dort koordinieren jeweils ca. sechs bis acht Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter die vielfältigen Aufgaben und deren Umsetzung.

Weitere Informationen unter:

<https://www.lkt-nrw.de/themen/digitalisierung/>

Kontakt:

Landkreistag Nordrhein-Westfalen
Dr. Andrea Garrelmann
Hauptreferentin für Umwelt-, Bau- und
Planungsrecht
Kavalleriestraße 8 | 40213 Düsseldorf
a.garrelmann@lkt-nrw.de
<https://www.lkt-nrw.de>

Ihr Beitrag

Die GDI-DE NEWS erscheinen im zweimonatigen Rhythmus. Sie informieren über aktuelle Themen, Projekte und Veranstaltungen im Netzwerk der GDI-DE.

Der Newsletter lebt von den Beiträgen unseres GDI-DE Netzwerks. Wir freuen uns über Ihre Beiträge, egal ob Kurzmitteilung, Bericht oder Veranstaltungshinweis!

Vorgaben für Ihren Beitrag

- Berichte/Kurzmitteilungen beinhalten mindestens Überschrift, Textkörper, Verfasser/Institution, Weblink und Kontakt (wird unter dem Beitrag veröffentlicht).
- Berichte umfassen max. 1 DIN A4-Seite (450 Worte, Schriftgröße 11 pt/Arial).
- Bei Veranstaltungshinweisen bitte vollständigen Titel, Datum und Weblink angeben.
- Bilder, Logos und Grafiken immer als separate Dateien senden (*.jpg, *.png, *.eps, *.pdf). Hinweis: Mit der Abgabe von Bilddateien und Grafiken zur Veröffentlichung im Newsletter bestätigen Sie die Einhaltung der geltenden Datenschutz- und Urheberrechts-Vorgaben.
- In der GDI-DE NEWS können nur Beiträge veröffentlicht werden, denen kein privatwirtschaftliches Interesse zugrunde liegt. Beiträge dürfen keine kommerzielle Produktwerbung enthalten.
- Mailadresse für Zusendungen: mail@gdi-de.org

Die redaktionelle Zusammenstellung der Beiträge erfolgt durch die Koordinierungsstelle GDI-DE im Auftrag der Verfasser. Bei Fragen zur Beitragsgestaltung kontaktieren Sie uns bitte.

Redaktionsschluss 2. Halbjahr 2023

08/2023 19.07.2023

10/2023 20.09.2023

12/2023 22.11.2023

Newsletter-Anmeldung

<http://maillist.gdi-de.org/sympa/subscribe/newsletter>

Newsletter-Abmeldung

<http://maillist.gdi-de.org/sympa/signoff/newsletter>

Impressum

Koordinierungsstelle GDI-DE

Newsletter-Redaktion

Richard-Strauss-Allee 11

60598 Frankfurt am Main

Telefon: 069/6333-258

E-Mail: mail@gdi-de.org

<https://www.gdi-de.org>

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie