



# Digitale Orte 2024

Die Finalisten stehen fest!



BILDUNG



KULTUR &  
SOZIALES



GESUNDHEIT



MOBILITÄT &  
INFRASTRUKTUR



VERWALTUNG



SMARTE  
KOMMUNE

Eine Initiative von



In Partnerschaft mit



17.09.2024 15:05 CEST

## Digitale Orte 2024: Die Final-Projekte stehen fest

18 Projekte gehen ins finale Rennen des Innovationswettbewerbs Digitale Orte 2024. Im dritten Jahr in Folge suchen Deutsche Glasfaser und Deutschland – Land der Ideen mit dem Wettbewerb Lösungen für das digitale Leben im ländlichen Raum. Dabei stehen Innovationen und Projekte mit Vorbildcharakter im Fokus, die das Leben und Arbeiten im ländlichen Raum entscheidend verbessern und auf diese Weise die Lebensqualität in diesen Regionen erhöhen – heute und in Zukunft. Jeweils drei Projekte konnten sich in den Kategorien Bildung, Kultur & Soziales, Gesundheit, Mobilität & Infrastruktur, Smarte Kommune und Verwaltung gegen mehr als 150 starke Einreichungen durchsetzen und stehen im Finale des Wettbewerbs.

# Übersicht Finalistinnen und Finalisten Digitale Orte 2024:

## Kategorie Bildung

- [Die Wissenswerkstatt als digitaler Lernraum](#), Wissenswerkstatt Schweinfurt e.V., Bayern
- [Discover Beyond Borders – Digital Soundscapes](#), Stiftung Neue Musik-Impulse gUG, Schleswig-Holstein
- [Mobile Scheune](#), Smart Farming Lab Universität Leipzig KdÖR, Sachsen

## Kategorie Gesundheit

- [Ersthelfer-Alarmierungsapp Corhelper](#), umlaut telehealthcare GmbH, Nordrhein-Westfalen
- [Rettungskette 5G](#), Landratsamt Ostalbkreis KdÖR, Baden-Württemberg
- [Teledoc im ländlichen Raum](#), Kreis Euskirchen KdÖR, Nordrhein-Westfalen

## Kategorie Kultur & Soziales

- [DLRG Trainer-App](#), DLRG e.V., Niedersachsen
- [Museum Virtuell](#), Museum Virtuell GmbH, Nordrhein-Westfalen
- [Bring together – Dein Match für ein neues Zuhause](#), Patchwork Communities GmbH, Sachsen

## Kategorie Mobilität & Infrastruktur

- [BÄKO-AutoPOS](#), BÄKO-Zentrale eG, Nordrhein-Westfalen
- [Shuttle Modellregion Oberfranken \(SMO\)](#), Nuts One GmbH, Berlin
- [Daviplan](#) – Daseinsvorsorge-Datentool, Gertrud Gutsche Rümenapp - Stadtentwicklung und Mobilität GbR, Hamburg

## Kategorie Smarte Kommune

- [Digitales Dorf Spiegelau](#), Gemeinde Spiegelau KdÖR, Bayern
- [Digitalstadt-Ahaus](#), Tobit Laboratories AG, Nordrhein-Westfalen

- [ZuSkE](#) (Die Zukunft der Sektorkopplung auf kommunaler Ebene),  
Karlsruher Institut für Technik/ Institut für  
Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (ITAS), Baden-  
Württemberg

### Kategorie Verwaltung

- [Kompass Kalletal](#), Gemeinde Kalletal KdöR, Nordrhein-Westfalen
- [Digitale Dörfer Niedersachsen](#), Stiftung Digitale Chancen, Berlin
- [Digitaler Bürgerservice LISA](#), Landkreis Uckermark KdöR,  
Brandenburg

Weitere Informationen zu den Projekten finden Sie hier: [Link](#).

Die Verkündung und Auszeichnung der Gewinnerinnen und Gewinner in den sechs Kategorien erfolgt im Rahmen einer feierlichen Preisverleihung mit Schirmherrin Daniela Kluckert, MdB, Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesminister für Digitales und Verkehr, am 06. November in Berlin.

Erstmals planen die Netzwerkpartner des Wettbewerbs darüber hinaus für die Final-Projekte gezielte Angebote, die ihren Projekten weitere Schubkraft geben sollen. Der Wettbewerb findet in diesem Jahr in Partnerschaft mit dem Alexander von Humboldt Institut für Internet und Gesellschaft (HIIG), der Carl-Zeiss-Stiftung, dem Deutschen Landkreistag, dem Fraunhofer-Institut für Experimentelles Software Engineering IESE, dem Gigabitbüro des Bundes, Microsoft, dem Netzwerk junge Bürgermeister\*innen, TLGG, dem Verband der Anbieter von Telekommunikations- und Mehrwertdiensten (VATM) sowie dem Zentralverband des Deutschen Handwerks e.V. (ZDH) statt.

„Als Unternehmen sorgen wir für eine zukunftsgerichtete Glasfaserinfrastruktur im ländlichen und suburbanen Raum, wollen uns aber auch darüber hinaus nachhaltig für die Zukunftsfähigkeit dieser Regionen engagieren“, sagt Andreas Pfisterer, CEO von Deutsche Glasfaser. „Mit Digitale Orte 2024 machen wir die Persönlichkeiten hinter den digitalen Innovationen sichtbar und würdigen deren Engagement. Die Qualität der diesjährigen Einreichungen und der Final-Projekte zeigt, wie viele kreative Köpfe Deutschland hat und welches Digitalisierungspotential in diesem Land schlummert. Wir wollen unseren Beitrag dazu leisten, den digitalen Wandel weiter voranzubringen und zu beschleunigen. Gerade in den ländlichen und

suburbanen Regionen ist dies die Voraussetzung, langfristig eine hohe Lebensqualität und Wirtschaftsstärke zu gewährleisten.“

Philipp Mehne, Geschäftsführer Deutschland - Land der Ideen: „Die Qualität der Einreichungen, die uns in diesem dritten Wettbewerbsjahr erreicht hat, zeigt, dass es in ganz Deutschland Leuchttürme für die digitale Zukunft ländlicher Regionen gibt. Allen nominierten Projekten der Shortlist möchte ich daher bereits heute herzlich gratulieren, denn sie veranschaulichen eindrucksvoll, wie die digitale Transformation auf dem Land gelingen kann.“

## Über die Initiatoren

### Deutsche Glasfaser

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser ist der führende Glasfaserversorger für den ländlichen und suburbanen Raum in Deutschland. Als Pionier und Schrittmacher der Branche plant, baut und betreibt Deutsche Glasfaser anbieteroffene Glasfaseranschlüsse für Privathaushalte, Unternehmen und öffentliche Einrichtungen. Sie strebt als Digital-Versorger der Regionen den flächendeckenden Glasfaserausbau an und trägt damit maßgeblich zum digitalen Fortschritt Deutschlands bei.

### Deutschland – Land der Ideen

2006 anlässlich der Fußball-WM von der Bundesregierung und der deutschen Wirtschaft gegründet ist Land der Ideen die Plattform für gute Ideen in Deutschland. Gemeinsam mit Partnern aus Wirtschaft, Politik, Wissenschaft und Gesellschaft realisiert Deutschland – Land der Ideen Ideenwettbewerbe, Publikationen, Ausstellungen, virtuelle Formate und internationale Dialoge, darunter aktuell das Ostdeutsche Wirtschaftsforum (OWF) und das afrikanisch-deutsche Young Leaders Programme AGYLE.

<b>Pressekontakt</b>
Deutschland – Land der Ideen
Linda Brandes
Tel.: 030/206459-150
<a href="mailto:brandes@land-der-ideen.de">brandes@land-der-ideen.de</a>

[www.land-der-ideen.de](http://www.land-der-ideen.de)

<https://www.linkedin.com/company/12303992/admin/feed/posts/>

[www.facebook.com/deutschland.landderideen](http://www.facebook.com/deutschland.landderideen)

[www.instagram.com/land\\_der\\_ideen](http://www.instagram.com/land_der_ideen)

---

## **Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser**

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser ist der führende Glasfaserversorger für den ländlichen und suburbanen Raum in Deutschland. Als Pionier und Schrittmacher der Branche plant, baut und betreibt Deutsche Glasfaser anbieteroffene Glasfaseranschlüsse für Privathaushalte, Unternehmen und öffentliche Einrichtungen. Sie strebt als Digital-Versorger der Regionen den flächendeckenden Glasfaserausbau an und trägt damit maßgeblich zum digitalen Fortschritt Deutschlands bei. Mit innovativen Planungs- und Bauverfahren ist Deutsche Glasfaser der Technologieführer für einen schnellen und kosteneffizienten FTTH-Ausbau. Die Unternehmensgruppe zählt zu den finanzstärksten Anbietern im deutschen Markt und verfügt mit den erfahrenen Glasfaserinvestoren EQT und OMERS über ein privatwirtschaftliches Investitionsvolumen von sieben Milliarden Euro. [www.deutsche-glasfaser.de](http://www.deutsche-glasfaser.de)

## **Kontaktpersonen**



**Nora Lippelt**

Pressekontakt

Pressesprecherin

[presse@deutsche-glasfaser.de](mailto:presse@deutsche-glasfaser.de)