

## Nächste Veranstaltung

**06.05.2026**

Stadtteilkonferenz Westliche  
Neustadt

## Rückblick

### Digitale Werkzeuge im Einsatz für das Smart-City- Projekt

Im Rahmen unseres Smart-City-Projekts haben wir in Halle (Saale) einen Workshop zum Einsatz digitaler Werkzeuge für eine nachhaltige Stadtentwicklung durchgeführt.

Im Fokus stand die Frage, wie Daten- und Tool-Infrastrukturen weiterentwickelt und in Verwaltungsprozesse integriert werden können – insbesondere im Zusammenspiel mit einer Urbanen Datenplattform (UDP).

Dabei wurde deutlich: Die UDP ist mehr als eine Datengrundlage. In Kombination mit passenden digitalen Werkzeugen eröffnet sie neue Möglichkeiten, Verwaltungsprozesse effizienter zu gestalten.

Der direkte Austausch mit den Beteiligten bleibt für uns zentral, um praxisnahe und tragfähige Lösungen für die Verwaltung zu entwickeln.



© Fotoquelle: Hypertegrity AG

© Fotoquelle: science2public e.V.

## Ideen für digitale Bildung – Starthilfe von bis zu 5.000 Euro gewinnen

Die Stadt Halle (Saale) ruft erneut den Ideenwettbewerb „Digitale Brückenbauer“ aus. Eingeladen sind Bürgerinnen und Bürger, Bildungseinrichtungen, Vereine, Unternehmen sowie Start-ups, kreative Projektideen zur Stärkung digitaler Kompetenzen und Teilhabe im zukünftigen smarten Bildungsquartier Halle-Neustadt – Smart HaNeu – einzureichen. Ziel ist es, digitale Barrieren abzubauen und den Stadtteil zu vernetzen. Die überzeugendsten Ideen werden mit bis zu 5.000 Euro gefördert.

Der Wettbewerb wird im Rahmen des Smart-City-Projekts der Stadt Halle (Saale) von science2public – Gesellschaft für Wissenschaftskommunikation e.V. organisiert und durchgeführt. Gesucht werden niedrigschwellige und inklusive Ansätze, die Menschen den sicheren und souveränen Umgang mit digitalen Technologien vermitteln, etwa durch Workshops, Trainings, Nachbarschaftshilfe oder innovative digitale Lösungen.

Der Fördertopf umfasst insgesamt 20.000 Euro und wurde im Vergleich zum Vorjahr verdoppelt. Vom 15. April bis 15. Mai 2026 können Projektideen online eingereicht werden. Über die Vergabe des Fördertopfs entscheidet eine Jury. Sie setzt sich aus Fachleuten aus den Bereichen Bildung, Verwaltung, Digitalisierung, Medienpädagogik und der praktischen Arbeit sowie aus Jugendlichen aus Halle-Neustadt und anderen Stadtteilen zusammen und zeichnet die neun besten Projektideen aus.

Die ausgezeichneten Projekte werden am 2. Juli 2026 feierlich prämiert und anschließend im dritten Quartal 2026 umgesetzt. Die Pilotphase läuft fünf Monate bis November 2026.

Jetzt mitmachen und digitale Brücken  
in Halle-Neustadt bauen!



**[Hier anmelden](#)**



© Fotoquelle: Hochschule Merseburg

## Mehr Transparenz für Halle (Saale): Neues Smart-City-Dashboard entsteht

Gemeinsam mit der Hochschule Merseburg treiben die Stadtwerke Halle das Smart-City-Projekt der Stadt Halle (Saale) weiter voran. Im Handlungsfeld „Integrierte Mobilität“ wurde bereits ein internes Dashboard aufgebaut, das nun als öffentlich zugängliches Smart-City-Dashboard weiterentwickelt werden soll.

Im Rahmen eines Projekts im Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik („Data Science Anwendungen“) entwickeln Studierende ein modular erweiterbares Dashboard. Ziel ist es, Umwelt- und Stadtdaten wie Niederschlag, Bodenfeuchte oder Verkehr transparent und verständlich für Bürgerinnen und Bürger bereitzustellen.

Dabei werden Open-Source-Ansätze untersucht und ein erster klickbarer Prototyp auf Basis ausgewählter Umweltdaten erstellt. Die offene Struktur ermöglicht eine nachhaltige Weiterentwicklung und Übertragbarkeit auf andere Städte.

Das Smart-City-Dashboard ist ein zentrales Element der digitalen Nachhaltigkeitskommunikation: Es unterstützt datenbasierte Entscheidungen und erleichtert die Steuerung von Umwelt- und Klimazielen.

## Smart HaNeu @ Blockparty am Mehrgenerationenhaus Pustebblume

Am 08. Mai 2026 von 14 bis 19 Uhr laden der Wall & Space e.V. und die Freiraumgalerie – Kollektiv für Raumentwicklung gemeinsam mit dem Mehrgenerationenhaus Pustebblume zur Blockparty ein: ein offener Nachmittag voller Musik, Kreativität, Bewegung und Begegnung für Kinder, Familien und alle Interessierten.

Auch **Smart HaNeu** ist mit spannenden Angeboten dabei:

Bei Wall & Space e.V. und den Medienkünstlern von Ectoplastic werden Musik und Sounds über Gesten und Mimik erforscht – ganz ohne klassische Instrumente entstehen dabei kreative Klangwelten.

„Dr. Data“ ist mit dem Smart-City-Lastenfahrrad vor Ort und unterstützt bei Fragen rund ums Smartphone und Softwareanwendungen.

Ein besonderes Highlight ist der Launch der Webseite „Unser HaNeu“: Um 17:00 Uhr geht Halle-Neustadt unter [unser-haneu.de](http://unser-haneu.de) offiziell online. Begleitet von Musik und Gesprächen wird die Plattform feierlich vorgestellt und allen Beteiligten für ihre Unterstützung gedankt.



© Fotoquelle: Julia Fenske



## Smart-City-Beirat setzt Impulse für bessere Kommunikation

Am **08. April 2026** fand die 8. Beiratssitzung bei den Stadtwerken Halle statt.

Im Fokus stand diesmal die Weiterentwicklung der Kommunikationsstrategien mit dem Ziel, mehr Zielgruppen zu erreichen und die Sichtbarkeit der Projekte zu erhöhen. In einer Mini-Kommunikationswerkstatt erarbeiteten die Beiratsmitglieder in Kleingruppen Ideen, wie bestehende Formate rund um die Ereignisse 2026 effektiver genutzt werden können – ohne neue Formate zu schaffen. Ein einfaches, aber wirkungsvolles Beispiel war die Idee, Informationen zu Smart-City-Veranstaltungen in Fahrstühlen zu platzieren, um viele Menschen niedrigschwellig zu erreichen.

Wir danken allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern für die engagierte Mitarbeit und die wertvollen Impulse für die kommenden Smart-City-Projekte.



© Fotoquelle: Sarah Chantal Keller | Stadt Halle (Saale)

## Kunstaussstellung HeimART zeigt: Was Zuhause bedeutet

Ende März eröffnete das Kunstprojekt HeimART die Ausstellung „Pieces of Home – ein Mosaik der Zugehörigkeit“. Rund um die Fragen „Was bedeutet Heimat?“ und „Was ist Zuhause?“ präsentierten Menschen aus Halle gemeinsam gestaltete Werke wie Stop-Motion-Filme, Collagen, Skulpturen und Drucke.

Die Ausstellung entstand im Rahmen von „Smart HaNeu“ und verbindet kreative Beteiligung mit dem Ziel, Zusammenhalt und Perspektivenvielfalt zu stärken.

Zur Vernissage im Neustadt Centrum kamen insgesamt etwa 120 Besucherinnen und Besucher. Besonders beliebt war die Mitmach-Ecke, in der eigene Skulpturen gestaltet wurden.

Zum Abschluss gab es eine Gesprächsrunde zur Nachbarschaft in Halle-Neustadt. Die Werke werden künftig auch digital zugänglich sein.



© Fotoquelle: Pauline Müller

## Einladung zur Konferenz „Digitaler Zwilling HAL-Plan“ – Ökosystem „Digitaler Zwilling“ in Deutschland



© Fotoquelle: Marcel Soppa

Wie können Kommunen Digitale Zwillinge erfolgreich einsetzen – und dabei voneinander profitieren? Antworten darauf liefert die Konferenz „Digitaler Zwilling HAL-Plan“ am **01. Juni 2026** im Multimediazentrum Halle (Saale).

Im Fokus steht der nächste Entwicklungsschritt: die Diskussion über ein **Ökosystem Digitaler Zwilling für Deutschland**. Dabei geht es insbesondere um **Interoperabilität, offene Schnittstellen und den Deutschland-Stack**.

Digitale Zwillinge sind längst mehr als ein Zukunftsthema: Viele Städte und Gemeinden setzen bereits konkrete Anwendungen ein – von Stadtplanung über Mobilität bis hin zu Klimaanpassung. Die Konferenz bringt diese Erfahrungen zusammen und schafft Raum für Austausch, Kooperation und gemeinsames Weiterdenken.

### Das erwartet Sie:

- Praxisnahe Einblicke in bestehende kommunale Anwendungen
- Impulse zu technischen und strategischen Grundlagen
- Austausch mit anderen Kommunen und Expertinnen und Experten
- Workshop zum Aufbau eines gemeinsamen digitalen Ökosystems

Ein besonderer Fokus liegt auf der Frage, wie durch **standardisierte Schnittstellen und vernetzte Strukturen** langfristige Mehrwerte entstehen können – für einzelne Kommunen ebenso wie für eine bundesweite Zusammenarbeit.

Ob Ihre Kommune bereits mit Digitalen Zwillingen arbeitet oder erste Schritte plant: Ihre Perspektive ist entscheidend für die Weiterentwicklung eines gemeinsamen Ansatzes.

### Programm-Highlights:

- Impulse aus Kommunen und Landesebene
- Vorstellung des Projekts HAL-Plan
- Ergebnisse aus dem Connected Urban Twins-Projekt
- Interaktiver Workshop mit Praxis-, Technik- und Strategieperspektiven

Im Anschluss haben Sie ab 15 Uhr die Möglichkeit, am **4. Smart-City-Forum Halle (Saale)** mit dem Schwerpunkt Mobilität teilzunehmen.

**[Jetzt anmelden bis zum 15.05.2026 und Teil des Netzwerks werden!](#)**

Gemeinsam legen wir den Grundstein für eine stärkere Vernetzung, mehr Interoperabilität und eine zukunftsfähige digitale Infrastruktur in Deutschlands Kommunen.