

Smart City

## Interaktive Storymap

**[29.08.2025] In einer interaktiven Storymap stellt das Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR) 30 Smart-City-Projekte aus dem deutschsprachigen Raum vor. Sie lassen sich nach Handlungsfeld, Bundesland, Kosten, Nachnutzbarkeit und Aufwand filtern und werden unter anderem in vertiefenden Steckbriefen beschrieben.**

Mit einer neuen [Storymap](#) stellt jetzt das Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung ([BBSR](#)) Smart-City-Projekte aus dem deutschsprachigen Raum vor. Damit richtet es sich laut eigenen Angaben an kommunale Akteure, die digitale Ansätze realisieren wollen. Die Storymap soll sie dabei unterstützen, digitale Strategien zu entwickeln, neue Maßnahmen zu planen oder bestehende Projekte weiterzudenken. Sie zeigt beispielsweise, wie digitale Lösungen zum Klimaschutz beitragen, Ressourcen schonen und den Zugang zu Bildung, Mobilität und Teilhabe verbessern.

Die Map basiert auf der BBSR-Publikation [30 Praxisbeispiele für Kommunen](#) aus dem Jahr 2024, erklärt das Bundesinstitut. Deren Inhalte seien nun in ein nutzerfreundliches, digitales Format übertragen und um eine Karte mit Filterfunktionen und zusätzliche Informationen ergänzt worden. Beim Scrollen entfalten sich die Inhalte Abschnitt für Abschnitt, begleitet von Karten, Bildern und Texten.

Die interaktive Karte soll laut BBSR veranschaulichen, wie vielfältig Kommunen digitale Lösungen vor Ort einsetzen – unabhängig von Größe, Ressourcen oder Region. Die vorgestellten Projekte sollen Inspiration und konkrete Ansätze zur Nachnutzung liefern. Sie reichen von Bildungsplattformen über Konzepte für die digitale Sicherheit bis hin zur KI-gestützten Umweltmessung. Nutzende können die Beispiele nach Handlungsfeld, Bundesland, Kosten, Nachnutzbarkeit und Aufwand filtern. Wer einen Standort anklickt, erhält zunächst eine Kurzbeschreibung und kann bei Interesse in vertiefende Steckbriefe einsteigen.

Die Steckbriefe ergänzend sollen in der Rubrik Im Fokus außerdem wechselnde Projektporträts veröffentlicht werden. Den Auftakt macht die Freie Hansestadt Bremen, die mit mehreren Logistikprojekten die emissionsfreie Mobilität, vernetzte Infrastruktur und neue Nutzungsmöglichkeiten im öffentlichen Raum in den Fokus rückt.

Das Angebot rund um die Storymap wird weiter wachsen, kündigt das Bundesinstitut an. Es werde perspektivisch um Steckbriefe, vertiefende Berichte und zusätzliche Inhalte ergänzt.

(ve)

Stichwörter: Smart City, BBSR, Bremen, Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung