



SMARTES GIEßENER LAND


gemeinsam
regional
vernetzt

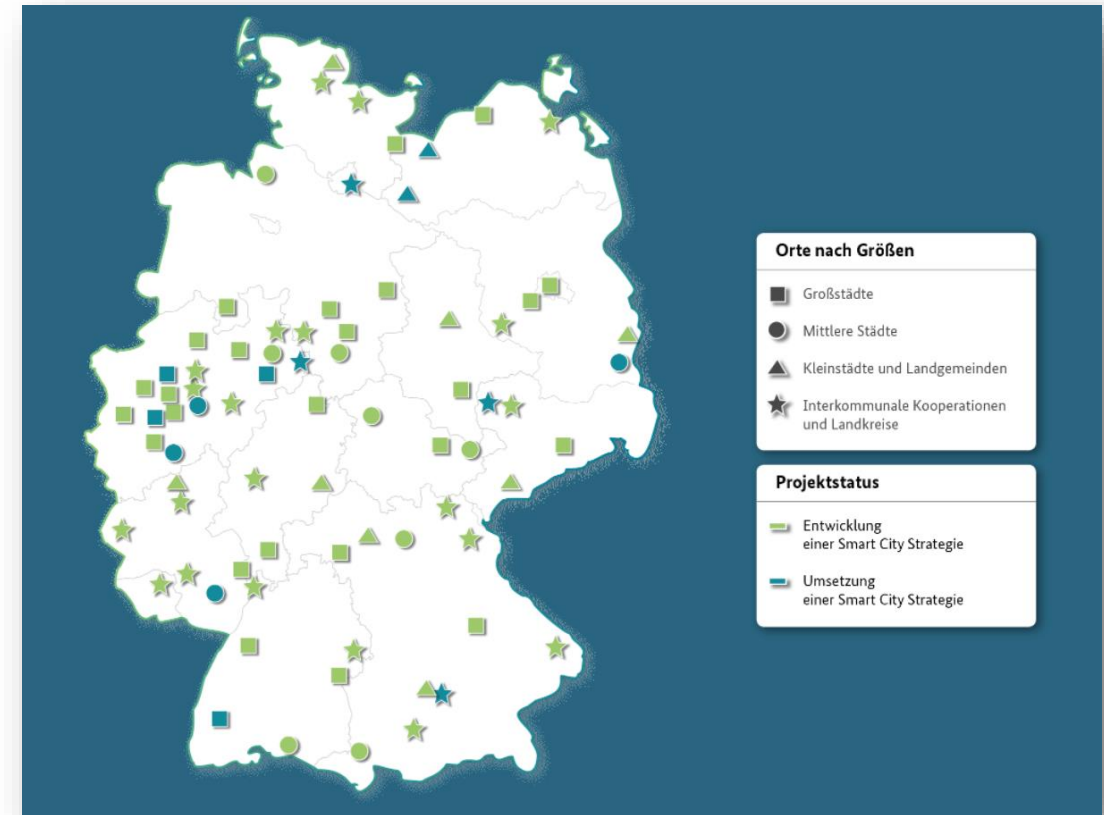


Vorstellung des Smarten Gießener Lands und der Teilmaßnahme Smart Gebildet



Die Modellprojekte Smart Cities

- derzeit insgesamt 73 Smart-Cities-Modellkommunen in Deutschland
- gefördert vom *Bundesministerium für Wohnen, Bau und Stadtentwicklung*
- seit 2019 drei Staffeln → insgesamt 820 Millionen Euro
- Für die dritte Staffel stehen insgesamt 300 Millionen Euro zur Verfügung
- Ca. 8 Millionen Euro bis Mitte 2027



<https://www.smart-city-dialog.de/modellprojekte>



**SMART
GEBILDET**



**Digitaler Kompetenzerwerb soll gefördert werden im
gesamten Landkreis**



**OPEN
DATA HUB**



Umgang mit Daten und Bereitstellung der Infrastruktur



**SMART
UMSORGT**



Medizinische Versorgung & Pflege im gesamten Landkreis



**SMART
SANIERT**



**Nachhaltiges Wohnen / Bauen mit dem Fokus auf den
Klimaschutz**

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



SMART GEBILDET

- Kompetenzvermittlung
- Digital.Mobil
- Social Hubs



Kompetenzvermittlung



- ca. 310 durchgeführte Bildungsangebote seit März 2022
- ca 3.500 Teilnehmende
- Ca. 20% Onlineveranstaltungen, 80% Präsenzveranstaltungen

Europäischer Digitalkompetenzrahmen



SMART GEBILDET

- Kompetenzvermittlung
- Digital.Mobil
- Social Hubs



Digital.Mobil

- Mobiler Ankerort, um digitale Kompetenzen in dezentrale/ländliche Gebiete zu bringen
- Ausgangsort für Bildungsangebote vor Ort
- Instrument für Öffentlichkeitsarbeit auf lokalen Veranstaltungen





SMART GEBILDET

- Kompetenzvermittlung
- Digital.Mobil
- Social Hubs



Social Hubs

- Orte für Bildung, Begegnung, Kultur und freiwilliges Engagement
- Lernorte mit digitaler Infrastruktur und Lernbegleitung
- Zukunftsorientierte Bildung in hybriden (digital-analogen) Lernsettings





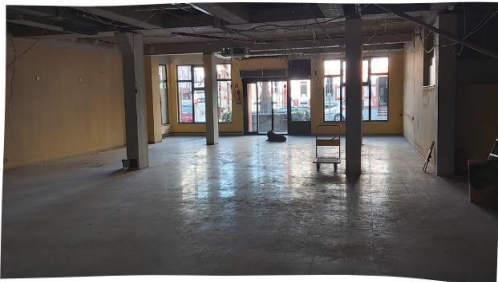
Lern-, Arbeits und Bewegungszentrum in Lich Eberstadt



- Eröffnung am 1.9.2024 erfolgt
- Schwerpunkt: Gesundheit, Sport & innovatives Lernen
- Angebote für Gruppen: z.B. Exkursionen, Projektstage,...
- Lernstationen (VR/AR, KI, Digitalwerkstatt, Speedcourt,...), Konferenzraum



bewegen, erleben, reden, denken



„Laubacher Kultur- und Begegnungszentrum“

- Teilraum Ost, Marktplatz in Laubach
- Schwerpunkte auf Kunst und Kultur
- **Mitmach- und Erlebnismuseum**
- Kooperative Konzeptentwicklung mit Trägerverein
- Digitalwerkstatt, multifunktionale Workshopräume, interaktive Lernstationen, für Kunstwerke, VR-Area, ...

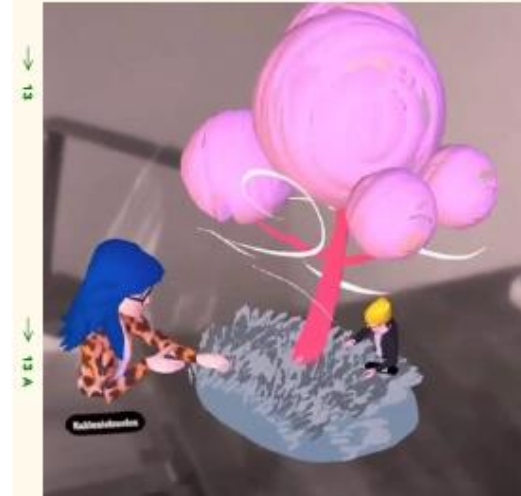


SMART
GEBILDET



Idee eines "Mitmach- und Erlebnismuseum":

- *Wohnzimmeratmosphäre*
- *Lernstationen*
- *Verweilen und Austausch*



Quelle: Deutsche Museum Bonn






CocoEli

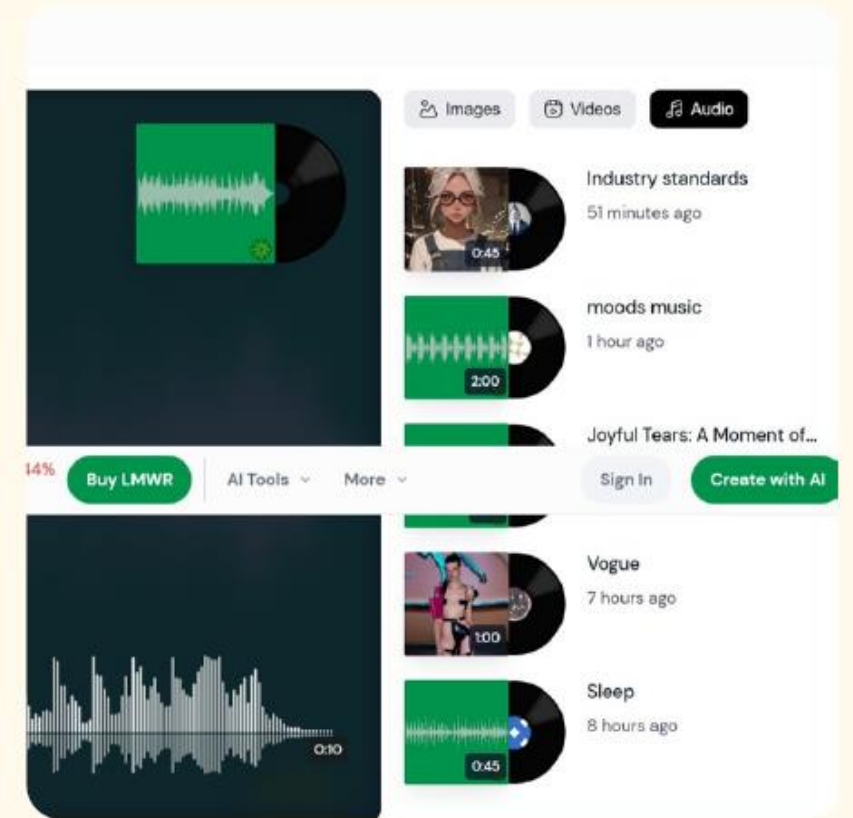
Infosphere Symphony

Prompt: Learning, working, immersive experience, digita...

Jazz fusion, Smooth jazz, Jazz, City pop, Technical, Playful, Lush, Energetic, Futuristic, Uncommon time signatures, Mellow, Nocturnal, Urban, Warm, Melodic,...

Publish Remix Extend Edit

KI-STATION

Images Videos Audio

- Industry standards
51 minutes ago
- moods music
1 hour ago
- Joyful Tears: A Moment of...

14% Buy LMWR AI Tools More

- Vogue
7 hours ago
- Sleep
8 hours ago

Sign In Create with AI

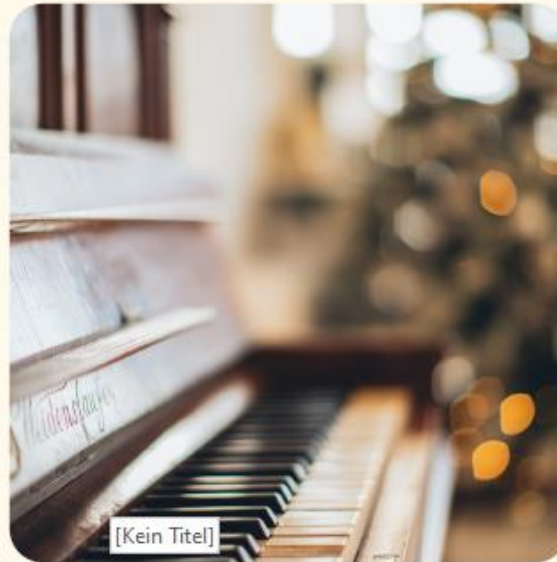
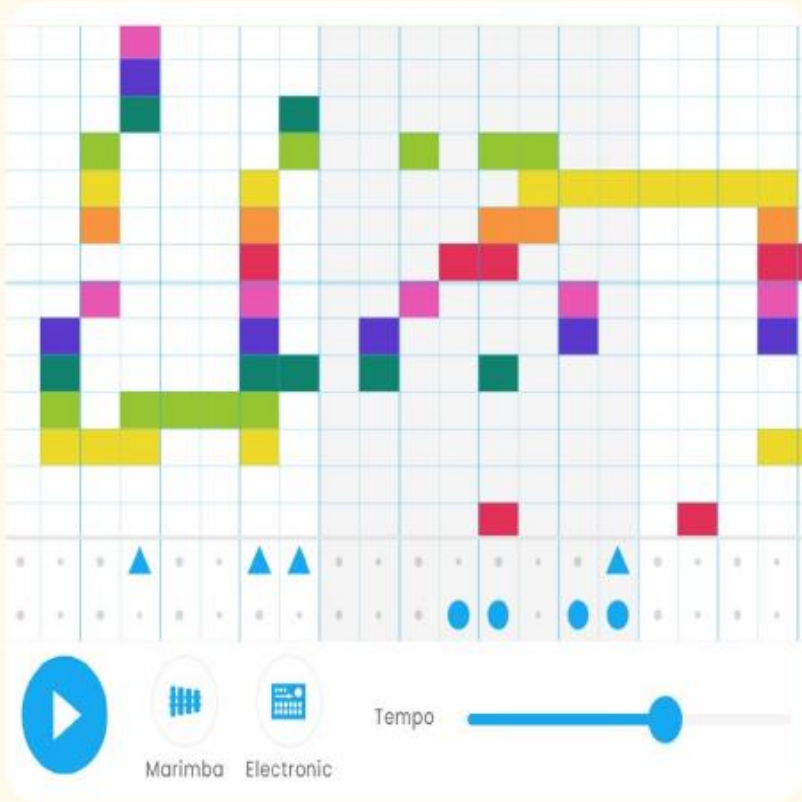


VR/AR-STATION



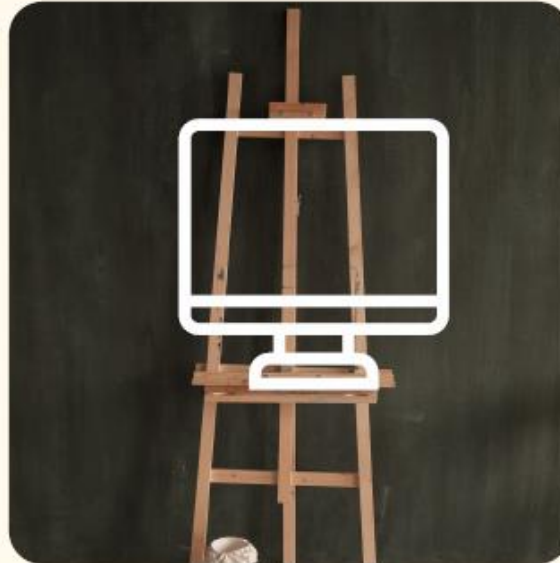


MUSIKSTATION



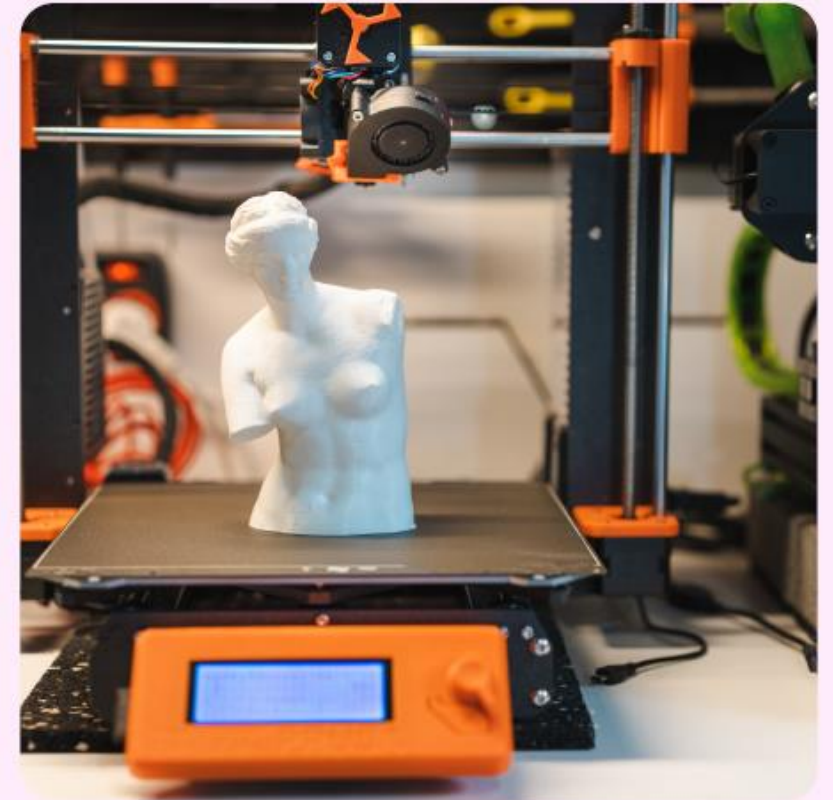
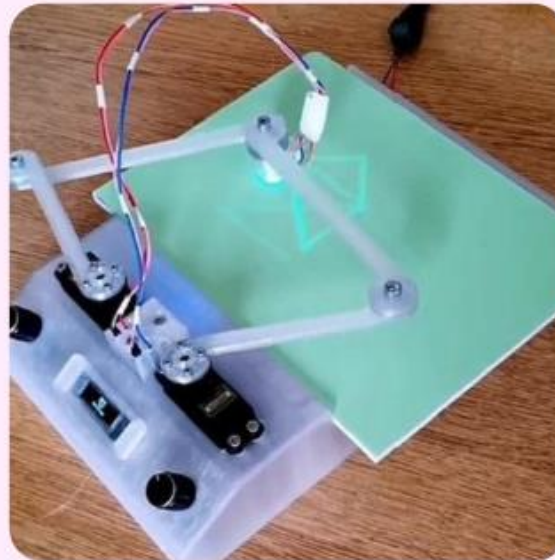


MALSTATION





KUNSTHANDWERK- STATION





DIGITAL WALL





SMARTES GIEßENER LAND



gemeinsam
regional
vernetzt



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages