

6 Jahre

Experimente, Impulse, Dialoge

stadt **LABOR**

Inhalt

- 
- 05** Grußwort von Bürgermeister Marcus Schiffer
 - 06** stadtLABOR – Raum fürs Mitnehmen, Mitdenken, Mitmachen
 - 10** Willkommen in der Marktstraße – Fotos & Eindrücke
 - 20** Mitmachen im stadtLABOR
 - 22** Projekte & Events 2025
 - 40** Medienecho: Soest ins Gespräch bringen
 - 42** mitWIRken in Soest: Smart City als Gemeinschaftsprojekt
 - 44** Das Team & unser Netzwerk
 - 46** Impressum



Liebe Leserinnen und Leser,

mit großer Freude darf ich Sie als neuer Bürgermeister der Stadt Soest im Vorwort unserer stadtLABOR-Jahresbroschüre begrüßen. Für mich ist das stadtLABOR weit mehr als ein Raum: Es ist ein lebendiger Ort des gemeinsamen Denkens, Gestaltens und Erlebens.

Soest ist meine Heimat – und meine Überzeugung ist: Eine starke Zukunft gestalten wir nur miteinander. Das stadtLABOR verbindet Menschen aus ganz unterschiedlichen Lebenswelten und öffnet den Raum für den Dialog auf Augenhöhe. Es ist genau dieser Dialog, der uns hilft, neue Wege zu erkennen, Ideen zu entwickeln und sie gemeinsam weiterzudenken.

In den vergangenen Jahren hat das stadtLABOR eindrucksvoll bewiesen, wie wichtig solche Beteiligungsräume sind. Als Schaufenster für Digitalisierungs-, Nachhaltigkeits- und Zukunftsprojekte ist es ein Ort, an dem Bürgerinnen und Bürger mitgestalten können. Mitmachräume wie dieser stärken das Bewusstsein dafür, was Digitalisierung, Klimaschutz und gesellschaftlicher Wandel für unser Zusammenleben bedeuten – und wie wir sie gemeinsam gestalten. Durch die Smart City-Förderung konnten zahlreiche Projekte umgesetzt, neue digitale Angebote geschaffen und die Stadtgesellschaft aktiv in Zukunftsprozesse einbezogen werden. Die Ergebnisse aus diesen Jahren wirken weit über einzelne Projekte hinaus – sie schaffen ein Fundament, auf dem wir weiter aufbauen können.

Ein wichtiges Kapitel der Weiterentwicklung liegt nun vor uns: Mit dem Umzug ins Digitale Lern- und Arbeitszentrum (DiLAS) entsteht ein neuer, gemeinsamer Ort für Digitalisierung, Bildung und Innovation – mitten in Soest. Dort wird das stadtLABOR weiterhin als Anlaufstelle für Austausch und Mitgestaltung wirken, noch besser vernetzt und noch sichtbarer für alle Bürgerinnen und Bürger. Ich freue mich darauf, diesen Weg gemeinsam mit Ihnen weiterzugehen – mit frischen Ideen, mit Mut zu Neuem und mit dem klaren Blick auf das, was Soest stark macht: unsere Gemeinschaft.

Marcus Schiffer
Bürgermeister der Stadt Soest

Das stadt**LABOR**

Raum fürs **Mitnehmen,** **Mitdenken,**

Das stadtLABOR ist ein Raum für die gemeinsame Zukunftsgestaltung in Soest. Wir bringen seit dem 7.2.2020 Menschen zusammen – aus der Stadt und der Verwaltung, aus der Region und darüber hinaus und aus ganz unterschiedlichen Arbeits- und Lebensbereichen. Wir setzen uns kritisch-konstruktiv mit Innovation und digitalem Wandel auseinander und stellen den lokalen Bezug für unsere Smart City her. Gemeinsam entwickeln wir Ideen und Projekte.

Als Schaufenster für die Digitalprojekte und den Smart-City-Prozess der Stadt Soest schaffen wir Transparenz, bringen Menschen zusammen und erkunden Trends. Unser Ziel ist es, die Menschen in Soest in die Zukunftsgestaltung ihrer Stadt einzubinden. Unsere Grundlage ist die Smart-City-Strategie, die 2023 vom Stadtrat beschlossen wurde.

Wir wollen die Menschen in Soest **mitnehmen**, indem wir Zukunftsthemen und Technologien erfahrbar machen, zum Ausprobieren einladen und einen Austausch auf Augenhöhe ermöglichen.

Wir bieten Möglichkeiten zum **Mitdenken** an, indem wir Ideen und Impulse aus der Stadtgesellschaft aufgreifen und verschiedene Menschen und Institutionen zusammen-bringen, um gemeinsam Chancen und Herausforderungen aktiv anzugehen.

Wir laden zum **Mitmachen** ein, indem wir in Veranstaltungen und Projekten die Menschen der Stadt aktiv miteinbeziehen, lebendige Dialoge gestalten und somit Netzwerke stärken.

Bei uns sind alle willkommen, ins Gespräch zu kommen, Ideen oder Fragen mitzubringen und vor allem Projekte mitzugestalten. Das machen wir:

Events & Workshops

Wie funktionieren digitale Technologien und welche Trends gibt es? Was kann ein 3D-Drucker? Was sehe ich, wenn ich eine VR-Brille aufsetze? Wie kann ich programmieren lernen? Im stadtLABOR finden Workshops zu den unterschiedlichsten Fragen und Themen statt. Unsere Veranstaltungen sind dabei offen für alle, unabhängig von Alter und Kenntnisstand. Mehr Infos zu unseren Veranstaltungen und Projekten 2025 gibt es ab Seite 22.

Digitalprojekte gestalten

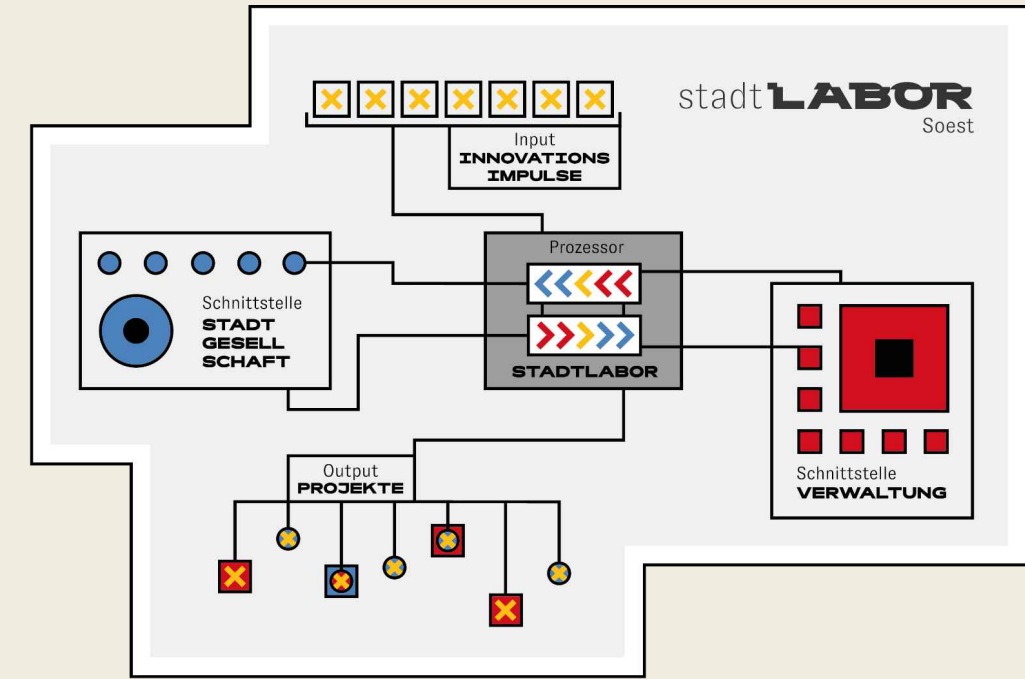
Wo und wie kann uns Digitalisierung im Alltag helfen? Was lässt sich mit Klimadaten alles machen? Wie verbinde ich digitale und analoge Welten? Das wollen wir im stadtLABOR herausfinden und arbeiten dabei immer mit anderen Interessierten zusammen. Deswegen feilen wir mit vielen verschiedenen Soesterinnen und Soestern an Ideen und probieren selbst viel aus.

Vernetzung & Austausch

Wer macht was in Soest? Wer arbeitet an welchen Projekten? Und was passiert eigentlich in Sachen Digitalisierung und Verwaltungsinnovation in Berlin, Erkelenz oder Arnsberg? Wir vom stadtLABOR vernetzen uns mit anderen Kommunen, Stadtlaboren und Initiativen und tauschen uns aus, teilen Erfahrungen und lassen uns inspirieren – vor Ort, regional, überregional und auch international.

Verwaltungsinnovation

Wie sieht die Zukunft der Stadtverwaltung aus? Wie digital kann und soll eine Verwaltung werden? Keine Frage, technische Entwicklungen verändern auch die Arbeit unserer Verwaltung. Im stadtLABOR probieren wir neue Technologien und Formate aus und teilen unsere Erfahrungen mit Kolleginnen und Kollegen. Denn Antworten auf die vielen Fragen finden wir nur gemeinsam.



Wie ein Computerchip hat das stadtLABOR Schnittstellen zur Verwaltung und zur Stadtgesellschaft. Wir vernetzen uns und bringen den Informationsaustausch in Schwung.



Willkommen in der Marktstraße



Bunte Tafeln mit Fragen laden zum Nachdenken und Austauschen ein. In der kleinen digitalen Werkstatt wird getüftelt – ob mit 3D-Drucker, VR-Brille oder Plotter.



12



Als leitungswasserfreundliche Einrichtung sparen wir im stadtLABOR Müll, Energie und Zeit. Uns kommt nur Leitungswasser ins Haus.



Mehr als Deko: In den Pflanzkästen vor dem stadtLABOR wachsen Gemüse und Gewürze, eine Anregung für die essbare Stadt. Ebenso zeigen Schaukästen der Geschäftsstelle Klimaschutz, wie man Schottergärten bunt und vielfältig gestalten kann.

13



Auch unser Parklet, das „Grüne SOeFA“, entwickelt sich ständig weiter und hat ein neues, nachhaltiges Gesicht angenommen. Unter dem Motto „Bienenfreundliches Parklet“ widmet sich diese kleine wandernde Oase künftig speziell dem Schutz und der Förderung der Insektenvielfalt und ist an einen neuen Standort gezogen.

14



Bei der Roadshow durch die südwestfälischen Stadtlabore, den analogen Räumen für digitale Themen, haben wir rund um den Digitaltag unsere Türen für alle Neugierigen geöffnet. Bei einem bunten Rahmenprogramm gab es viel zum Ausprobieren.

15



Am 27. Oktober 2025 durften wir beim Richtfest des Digitalen Lern- und Arbeitszentrums Soest (DiLAS) dabei sein. Ein großer Meilenstein für das Bauprojekt am Soester Bahnhof, in das wir 2026 miteinziehen werden.



Zwei Tage später machten wir uns mit den Kolleginnen und Kollegen des DiLAS und der VHS auf zum gemeinsamen New Work Day in Herford, bei dem sich



Das stadtLABOR Soest ist nicht nur Anlaufstelle für digitale Fragen für Soesterinnen und Soester, sondern auch für andere Kommunen und Labore. Im September hatten wir die Kolleginnen und Kollegen des MPSC Würzburg zu Besuch.



Das stadtLABOR unterstützt als eines von fünf Smart-City-Projekten der Stadt Soest mit seinen Veranstaltungen und Formaten die städtische Kampagne mitWIRken in Soest.



Zum Abschluss des Jahres durften wir im Namen des Teams und damit auch dem der Kolleginnen und Kollegen, die vor uns das stadtLABOR mitaufgebaut und etabliert haben, einen Preis als "außerschulischer Bildungspartner, Schnittstelle zur Stadtgesellschaft, Wegbereiter und Projektbegleiter" annehmen – den Archi-Award.



**Mit
nehmen,
mit
denken,
mit
machen.**

Zu welchem Thema möchten Sie mehr wissen, welche Aktionen könnten wir gemeinsam auf die Beine stellen oder wo ist einfach mal Mitdenken gefragt?

Wir freuen uns auf Ideen, Fragen und den Austausch!

Öffnungszeiten

mittwochs, 14:00 - 18:00 Uhr

Website:



Newsletter:



Das stadtLABOR Team ist erreichbar per
Mail: stadtlabor@soest.de oder
Telefon: 02921 103 5229 oder -1010
www.stadtLabor-soest.de

Projekte & Events – Eine Übersicht aus 2025

Workshops, Vorträge und Diskussionen:
Die Angebote im stadtLABOR sind vielfältig.



Jubiläumsfeier: 5 Jahre stadtLABOR – 7.2.2025

Innovationslabore wie das stadtLABOR haben in der Regel eine kurze Halbwertszeit. Zeitlich begrenzte Förderungen machen es oft schwer, Fuß zu fassen und sich zu etablieren. Umso schöner, dass wir in der Marktstraße 20a seit über fünf Jahren aktiv für den Digitalen Wandel wirken dürfen und dabei mit vielen Menschen zusammenarbeiten können. Unser 5-Jähriges Bestehen feierten wir mit vielen Partnerinnen Wegbegleitern und Interessierten. Spannende Inputs, eine Roboter-Werkstatt und frisch gebaute Stadtmöbel waren nur einige der Highlights.



Liebesbriefe an Soest: Eine Valentinsaktion voller Herz und Begeisterung – 14.2.2025

Zum ersten Mal haben sich das stadtLABOR, die Wirtschaft & Marketing Soest GmbH, das Online-Magazin „Schönes Soest“ und das Ratsbüro der Stadt Soest zusammen getan und eine Aktion zum Valentinstag gestartet. Alle Soesterinnen und Soester konnten die Gelegenheit ergreifen, ihre ganz persönlichen Liebeserklärungen an ihre Stadt zu Papier zu bringen und in den „Liebesbriefkasten“ am stadtLABOR einzuwerfen.

Und diese Liebe zeigte sich in vielfältiger Form: Von handgeschriebenen, mit Herzchen verzierten Briefen über liebevolle Gedichte bis hin zu einem eigens komponierten Lied – die Kreativität kannte keine Grenzen.



Mobilitätstag & Grünes Quartier – 4.4.–6.4.2025

Wir durften am Kulturhaus „Alter Schlachthof“ bei gleich zwei Frühlingsveranstaltungen dabei sein. Während sich beim Aktionstag zur Mobilität der Zukunft alles um die vielen klimafreundlichen Facetten der Fortbewegung drehte, konnte beim Grünen Quartier einen Tag später unter dem Motto ‘Zukunft.Nachhaltig.Pflanzen’ an Marktständen, bei Vorträgen und Mitmachaktionen alles zum Thema Nachhaltigkeit und Klima ausprobiert werden.

Zusammen mit den Kolleginnen und Kollegen der Geschäftsstelle Klimaschutz konnten an unserem Stand Samenbomben gebastelt und zum Einpflanzen mit nach Hause genommen werden.



Ferienprogramm Kunst & KI – 24.4.-25.4.2025

Im Rahmen des Ferienprogramms hat sich bei uns alles um die Verbindung von künstlerischer Kreativität und künstlicher Intelligenz gedreht. Gemeinsam mit der Künstlerin Anke Sindermann konnten die Kinder im Alter von 10-12 Jahren zunächst Impressionen im Museum Wilhelm Morgner sammeln und anschließend abstrakte Bilder selber malen, die wir dann zusammen mithilfe von Künstlicher Intelligenz zum Leben erwecken konnten.

Die Veranstaltung fand im Rahmen des Förderprogramms Kulturrucksack statt und wurde vom Kinder- und Jugendzentrum Wiesentreff Soest und dem stadtLABOR organisiert.



Altstadtfrühling & Studierendenausstellung der FH Südwestfalen – Mai 2025

An unserem gemeinsamen Stand mit dem Digitalen Lern- und Arbeitszentrum Soest (DiLAS) und der Hochschule Hamm-Lippstadt konnten Kinder und deren Eltern beim Soester Altstadtfrühling am 10.5.25 kleine selbstfahrende Bürstenroboter bauen und verzieren und natürlich mit nach Hause nehmen. Außerdem gab es die Möglichkeit Samenbomben zu basteln.

Zudem durften wir gemeinsam mit dem DiLAS im Mai Studierende der Fachhochschule Südwestfalen bei uns im stadtLABOR Willkommen heißen, die ihre Projekte aus dem Studiengang Design- & Projektmanagement (dpm) vorgestellt haben. Bei einer Vernissage gaben Kurzvorträge Einblicke in die alltagstauglichen Produkte: Von innovativen Schallschutzpaneelen über Apps für budgetfreundliches Shopping hin zu ungewöhnlichen Markenfusionen bekannter Lebensmittel gab es einiges zu bestaunen.



4. Klimaforum – 21.5.2025

Das stadtLABOR hat 2024 gemeinsam mit der Geschäftsstelle Klimaschutz ein neues experimentelles Format erprobt: das Klimaforum. In drei Terminen haben Bürgerinnen und Bürger mit Mitarbeitenden der Stadt Soest ihre Ideen und Anregungen zum Klimaschutz in Soest besprochen und gemeinsam Projekte entwickelt und Initiativen gegründet. Die Kollegen aus der Stadtverwaltung unterstützen dabei, die Ideen in konkrete Projekte auszuarbeiten und berichten über aktuelle oder geplante Maßnahmen der Stadt. Entstanden sind diverse Initiativen wie Beratungsformate von Bürgern für Bürgern zu den Themen Mobilität und DIY-Projekte beim Thema Klimaschutz.

Auch in diesem Jahr wurden wieder viele Projektideen vorgestellt und vorangebracht, bspw. ein 30 m langer Klimazeitstrahl, der in der Innenstadt ausgelegt und mit Aktionen bespielt werden soll sowie eine Initiative zu verschiedenen Klimaanpassungsmaßnahmen.



KI-Queens – 11.6. & 11.12.2025

Im Juni hat das stadtLABOR Soest wissbegierige Frauen in die Stadtbücherei eingeladen, die einen ersten oder vertiefenden Blick ins Thema Künstlichen Intelligenz (KI) werfen wollten. Der Workshop „KI-Queens“ bot unter der Leitung von Dr. Anne-Kathrin Bestgen nicht nur fundiertes Wissen, sondern auch jede Menge Raum für Kreativität, Austausch und Ausprobieren. Ganz bewusst als reines Format für Frauen konzipiert, entstand ein geschützter Raum, in dem Fragen erlaubt und Unsicherheiten willkommen waren.

Im Dezember ging die Reihe in die zweite Runde. Im Fokus standen Bias, gendergerechtes Prompten und die bewusste Gestaltung von KI-Ergebnissen. In einer weihnachtlichen Prompt-Challenge entstanden pointierte Texte mit persönlicher Note. Der Austausch auf Augenhöhe, praxisnahe Tipps und viel gemeinsames Lachen machten den Abend zu etwas Besonderem.



Young Climathon – 12.6.2025

Zusammen mit der Geschäftsstelle Klimaschutz und den Christians and Churches for Future Soest konnten wir den Young Climathon erstmalig nach Soest holen. Das moderne Beteiligungsformat wurde von der myclimate gGmbH zusammen mit ClimateKIC entwickelt und bisher nur in Berlin und Mainz durchgeführt. Die Veranstaltung hat Unternehmen und Schülerinnen und Schüler (ab Klasse 10) aus der Region zusammengebracht.

Das Prinzip vom Young Climathon ist einfach: Regionale Unternehmen formulieren reelle Klimaherausforderungen als Challenges, die von durchmischten Kleingruppen von Schülerinnen und Schülern in einem Wettbewerb bearbeitet werden. Am Ende werden die besten Ideen gekürt und – so das erklärte Ziel der Challenge-Geber – im Nachgang auch gemeinsam weiterverfolgt.



Soester Pappstadt – 31.7. & 7.8.2025

Wir durften dieses Jahr erstmalig Teil der Soester Pappstadt sein und bei diesem außergewöhnlichen Ferienprogramm zusammen mit dem Medienzentrum Kreis Soest und den Kids vor Ort passend zum diesjährigen Motto ‚Stadt der Zukunft‘ Instrumente der Zukunft basteln, die sogar spielbar waren, obwohl sie aus Pappe bestehen! Möglich war das durch das Verkabeln der Instrumente mit den Mini-Computern Makey-Makeys.

Zum Abschluss des Workshops haben die insgesamt sechs Kleingruppen ihre Instrumentkreationen den Teilnehmenden der Pappstadt sowie ihren Eltern und Familien in kleinen musikalischen Darbietungen vorgestellt und dafür tosenden Applaus geerntet.



Digitale Fragestunden – seit 21.8.2023

Die Reihe „Digitale Fragestunde“ richtet sich vor allem an Seniorinnen und Senioren, die sich über digitale Fragen austauschen möchten.

Die Veranstaltungsreihe ist ein hybrides Format, das zusammen mit der Verbraucherzentrale NRW und unseren drei Partner-Stadtlaboren in Arnsberg, Iserlohn und Menden durchgeführt. Unsere vier Standorte sind per Videokonferenz verbunden, um einen gemeinsamen Vortrag zu hören und Fragen zu diskutieren.

In 2025 ging es um die Themen ‘Betrug & Tracking im Netz’ sowie ‘Gaming im Alter’. Der Verbraucheranwalt Guido Steinke und weitere Experten erklärten, was sich dahinter verbirgt und sprachen über sinnvolle und nicht so sinnvolle Beispiele für den Alltag im Alter.



School's Out Day & Sommerferienprogramm – 11.7. & 16.7.2025

Beim School's Out Day im Stadtpark Soest konnten Kinder am letzten Schultag vor den Sommerferien ihrer Fantasie freien Lauf lassen: An unserem Stand wurden bunte, verrückte und lustige Figuren gemalt, die wir anschließend Mithilfe von KI animiert und zum Leben erweckten. Unterstützt wurden wir zudem von der Soester Gaming Community; in Minecraft konnten die Kinder gemeinsam Soest entdecken, umbauen und eigene Ideen in die virtuelle Stadt nachbildung einbringen.

Im Rahmen des Sommerferienprogramms konnten Kinder und Jugendliche außerdem wieder in virtuelle Welten eintauchen. An vier verschiedenen VR-Stationen, die vom stadtLABOR, der Stadtbücherei und dem Digitalen Lern- und Arbeitszentrum Soest bereitgestellt wurden, konnten die Teilnehmenden verschiedene Spiele ausprobieren – vom actionreichen Abenteuer bis hin zur kniffligen Simulation war für alle etwas dabei.



Weiterentwicklung der SoestApp

Die SoestApp bündelt zahlreiche Services und Infos rund um Soest. Vom Events über News hin zu Müllabfuhrinnerungen und Parkhaus-Livedaten werden hier viele interessante Angebote zur Verfügung gestellt.

2025 stand im Zeichen der Weiterentwicklung, denn die App wurde auf Basis von Nutzer-Feedback neugestaltet und mit vielen Qualitätsverbesserungen überarbeitet. Zudem wurde neben der Allerheiligenkirmes erstmalig auch der Soester Weihnachtsmarkt mit allen Infos in einer interaktiven Karte in der App abgebildet.

Die SoestApp ist als Open-Source-Projekt mittlerweile auch über die Stadt hinaus bekannt und wird auch von anderen Kommunen übernommen; die Städte Bamberg und Kassel arbeiten mit Soest künftig zusammen, um die App gemeinschaftlich weiterzuentwickeln.



Programmierreihe für Jugendliche – September bis Dezember 2025

In vier Workshops konnten technikbegierige Jugendliche im Alter von 10-16 Jahren in die Welt des Programmierens eintauchen und lernen, wie Programmieren und Spielen zusammenpassen.

Die Themen waren dabei vielfältig: Minecraft Education, Programmieren einer Smartphone-App, Entwickeln eines eigenen Spiels sowie Programmieren und Trainieren von Künstlicher Intelligenz.

Die Programmierreihe ist ein Kooperationsprojekt zusammen mit dem Digitalen Lern- und Arbeitszentrum Soest (DiLAS).



BördebeeSMART - Bau smarter Bienenstöcke – 20.9.2025

15 Imkerinnen und Imker aus Soest und Umgebung haben in der Holzwerkstatt des Börde-Berufskollegs gemeinsam an smarter Technik für ihre Bienenstöcke gewerkelt. Waagen und Wetterstationen wurden mit Hilfe von kleinen Einplatinencomputern zu einem Digitalen Bienenstöcken verwandelt, mit dem zukünftig genau verfolgt werden kann, wie viel Honig ihre Völker produzieren und wie das Wetter das Bienenverhalten beeinflusst. Die gesammelten Daten aller Sensoren fließen zukünftig in ein öffentliches Dashboard auf der urbanen Datenplattform Soest, sodass alle Interessierten die Entwicklung der Bienenstöcke mitverfolgen können. So wird Citizen Science erlebbar und die Imkerei noch transparenter.

Initiiert wurde der Workshop vom Team BördebeeSMART – ein Zusammenschluss aus engagierten Lehrkräften des Archigymnasiums, Imkern des Soester Imkervereins und des stadtLABORs Soest.



After Work Austausch - seit 11.10.2023

Das stadtLABOR Soest lädt mittlerweile das dritte Jahr in Folge zur Event-Reihe After Work Austausch (AWA) ein. Hier bieten wir Gelegenheit, in lockerer Atmosphäre zum Soest von Morgen ins Gespräch zu kommen. Das Motto: Fingerfood, Impulse, Dialoge.

Der Abend startet immer mit einem kurzen Impulsvortrag zu einem bestimmten Thema und bietet Anschließend eine offene Diskussion mit allen vor Ort an. Ziel ist es, den Menschen in Soest und Umgebung in diesem Rahmen vor allem die Gelegenheit zu geben, eigene Impulse zu setzen und ihre Ideen und Fragen mit Menschen zu teilen, mit denen sie sonst vielleicht nicht in Kontakt kommen.

Die drei AWAs in 2025 widmeten sich den Themen 'Gaming von gestern bis heute', 'Stadt für Alle: Integrative Stadtplanung' und dem Baustellenbesuch des Digitalen Lern- und Arbeitszentrums Soest (DiLAS), welches am Bahnhof neu entsteht.



Herbstferienprogramm: Bau eines Escape Games – 22.10. & 23.10.2025

Kinder im Alter von 10 bis 13 Jahren hatten die Gelegenheit, ihr eigenes Escape Game zu konzipieren und umzusetzen – inklusive Videodreh vor dem Greenscreen, einer selbst programmierten Website und mit KI erstellten Buch-Covern.

Das in der Stadtbücherei Soest entstandene Escape Game kann nun von interessierten Kindern im Alter von 10 bis 15 Jahren sowie ihren Familien vor Ort gespielt werden. Wer Lust hat, in die von den jungen Kreativen erdachte Welt einzutauchen und selbst zum Rätselprofi zu werden, ist herzlich eingeladen!

Der Workshop fand im Rahmen des Kulturrucksacks NRW in Kooperation der AG Jugend (Stadt Soest), der Stadtbücherei Soest und des stadtLABORs statt.



Historische Plakate werden lebendig – seit November 2020

In Vorfreude auf die Allerheiligenkirmes in Soest hat das stadtLABOR erneut historische Kirmesplakate zum Leben erweckt. Dafür waren wir wieder in den Katakomben des Stadtarchivs unterwegs, wo wir einige originale Poster vergangener Jahrzehnte aufgestöbert und mit kreativen Profis zusammen animiert.

Ursprünglich kam die Idee 2020 auf, um dem pandemiebedingten Ausfall der Soester Allerheiligenkirmes etwas Positives entgegenzusetzen: Vier historische Kirmesplakate, die stimmig animiert wurden und mit dem Handy betrachtet werden können. 2025 kamen nun drei weitere historische Motive dazu, erstmalig unterlegt mit historischen Tonaufnahmen aus den Fünfzigerjahren.

Die Motive können mit der App Artivive betrachtet werden und sind als Postkarten kostenfrei im stadtLABOR erhältlich.

Medienecho: Soest ins Gespräch bringen!



Sophie Lindenstruth und Helge Ernst im Aufnahmestudio von studiohub für eine Podcastfolge „level(h)UP“ über Smart City und die Arbeit vom stadtLABOR (Spotify, 21.05.2025).

»Happy Birthday StadtLabor Soest! Heute, am 7. Februar 2025, feiert das stadtLABOR Soest seinen fünften Geburtstag – ein großartiges Beispiel dafür, wie smarte Städte und Regionen digitale Transformation für alle greifbar machen.«

»Die Valentinstags-Aktion „Liebesbriefe für Soest“ hat eindrucksvoll gezeigt, wie viel Herz und Leidenschaft in der Stadt Soest steckt.«

Soester Anzeiger, 15.02.2025

»Heute waren wir zu Besuch in den Stadtlaboren Soest und Arnsberg – neue Eindrücke und Anregungen für eine mögliche Umsetzung in Versbach und Aub gewinnen. Danke an die Kolleginnen und Kollegen vor Ort für den interessanten Austausch 😊!«
Quartiersarbeit Versbach, Instagram, 10.09.2025

»Vielfältiges Angebot für die Zukunft der Stadt. ❤ «

Jost Schwider, Google Rezension,

»StadtLabor als Ideengeber«
Soester Anzeiger, 22. August 2025

mitWIRken in Soest: Smart City als Gemeinschaftsprojekt

In Soest passiert viel in Sachen Digitalisierung. Das stadtLABOR ist dabei ein Baustein im großen Zukunftsprozess, der unter der Überschrift 'Klimaneutrale Smart City' gebündelt wird.

Das stadtLABOR wurde als eines von über 20 Projekten im Rahmen der 'Digitalen Modellregion Soest' (2019–2023) ins Leben gerufen. Das Förderprogramm des Landes Nordrhein-Westfalen hatte zum Ziel, digitale Lösungen zu entwickeln, die nicht nur in Soest, sondern auch in ländlichen Regionen Anwendung finden können. Das stadtLABOR spielte dabei von Beginn an eine zentrale Rolle: Es fungierte als Schaufenster für Digitalprojekte und als Schnittstelle zwischen Stadtgesellschaft und Stadtverwaltung.

Seine Bedeutung wurde auch politisch anerkannt: Bereits 2022 wurde das stadtLABOR als feste Institution in die Stadtverwaltung integriert. Parallel dazu entstand aus der Digitalen Modellregion die Strategie für die klimaneutralen Smart City Soest. Gefördert durch das Bundesprogramm 'Modellprojekte

Smart Cities' (MPSC) wird unter der Leitidee der Kampagne 'mitWIRken in Soest' das Ziel verfolgt, die Stadt bis 2030 nachhaltig, digital und klimaneutral zu gestalten.

Heute ist das stadtLABOR ein kreativer Begegnungsort, der den Dialog zwischen Bürgerinnen und Bürgern, Initiativen und Institutionen vor Ort und der Verwaltung unterstützt. Neue Veranstaltungsformate wie das Klimaforum oder der After Work Austausch bieten Raum für die Diskussion von Ideen und die gemeinsame Entwicklung von Lösungen. Die Zusammenarbeit mit überregionalen Partnern stärkt zudem den digitalen Wandel in der gesamten Region.

Ausblick: Das stadtLABOR zieht ins neue DiLAS

Ein bedeutender Schritt in der Weiterentwicklung des stadtLABORs steht bevor: 2026 wird es gemeinsam mit der VHS und den Stadtwerken Soest in das neue Digitale Lern- und Arbeitszentrum Soest (DiLAS) ziehen. Das DiLAS wird ein moderner Raum für Kreativität, Bildung und Zusammenarbeit sein, der nicht nur

den Menschen in Soest, sondern in der gesamten Region Südwestfalen offensteht.

Unter dem Motto „work, learn, try“ werden hier digitale Kompetenzen gefördert und innovative Lösungen entwickelt, um die Region fit für die digitale Transformation zu machen. Mit seiner technischen Ausstattung und seiner zentralen Lage in Soest wird das DiLAS ein Ort, an dem interdisziplinärer Austausch und gemeinsame Zukunftsgestaltung im Mittelpunkt stehen.

Ein starkes Fundament für Soests Zukunft

Das Zusammenspiel aus der Arbeit des stadtLABORs, der Kampagne mitWIRken Soest und der neuen Infrastruktur des DiLAS zeigt: Soest stellt sich für die Zukunft auf. Mit einem klaren Fokus auf Klimaneutralität, digitale Vernetzung und die aktive Einbindung der Stadtgesellschaft wird der digitale Wandel nicht nur greifbar, sondern auch nachhaltig gestaltet.

Durch die Verbindung von Technologie, Bildung und Dialog setzt Soest auch Maßstäbe für andere Städte und Gemeinden.

Weitere Informationen zu den Projekten gibt es auf: mitWIRken-in-soest.de

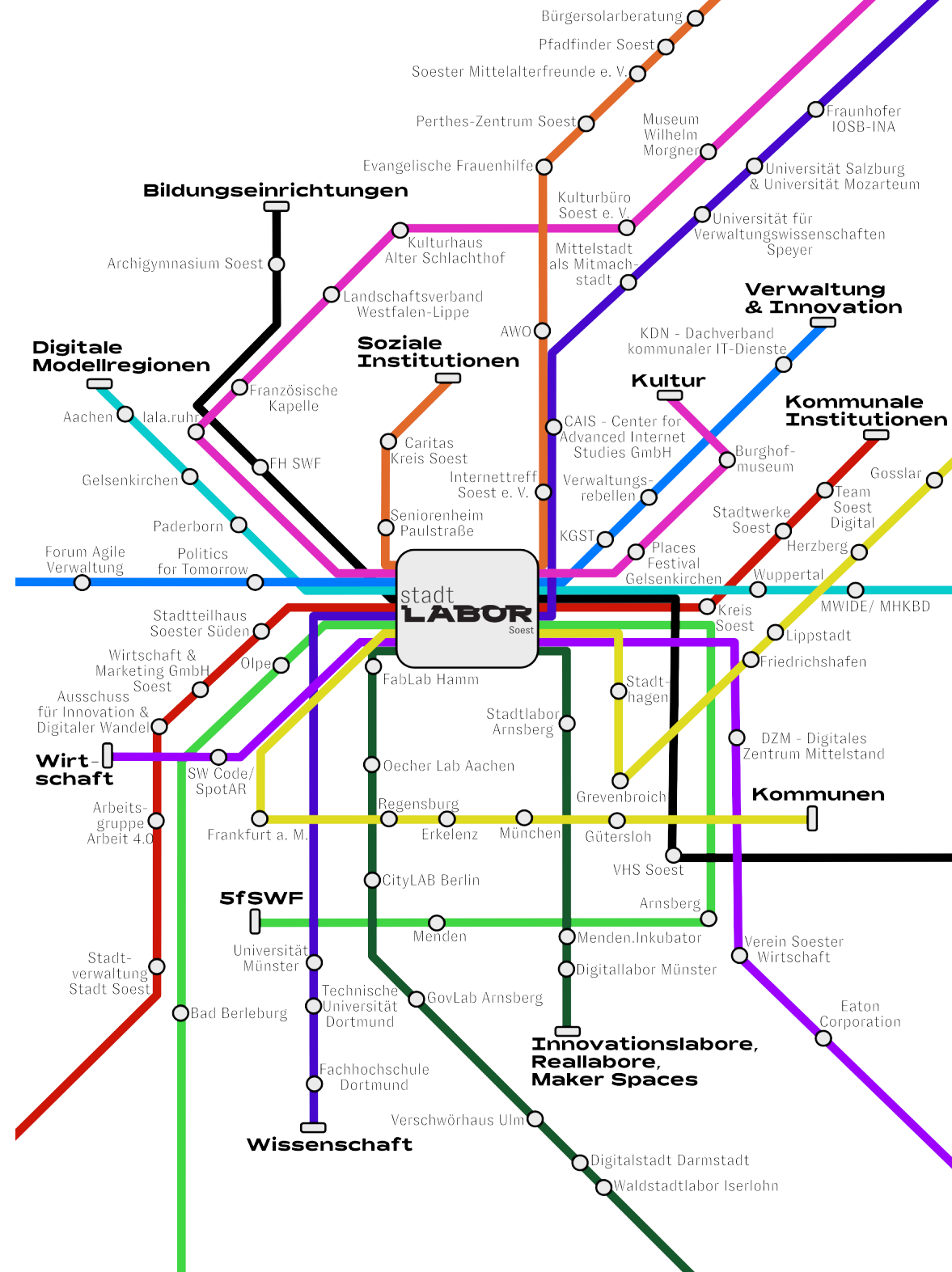


Am Soester Bahnhof entsteht das neue DiLAS, hier ziehen die VHS, das stadtLABOR und die Stadtwerke ab der geplanten Fertigstellung Ende 2026 gemeinsam ein.



Das Team des stadtLABORs

Die Projekte des stadtLABORs setzen Helge Ernst, Elisabeth Söllner, Leonie Bitting und Sophie Lindenstruth (v.l.n.r.) gemeinsam mit anderen aus Soest und regionalen Netzwerken um.



Impressum

Redaktion & Gestaltung: stadtLABOR Soest

Soest, Februar 2026

Bildnachweise:

alle Bilder vom stadtLABOR außer S. 4 Stadt Soest, S. 16 DiLAS, S. 43 Architekturbüro Noweck & Pahmeyer, Hamm



