

-lich Willkommen zum Workshop:

Living Labs als Treiber von Innovation in der Eingliederungshilfe

Mit Julian Schulte – Leitung Anselm Lab Diakonie Kork



Agenda

- Begrüßung
- Living Lab – was ist das überhaupt?
- Entstehung unseres Living Labs – Das Projekt Innoclusion
- Vom Living Lab zum Anselm Lab
- Leistungen des Anselm Labs
- Diskussion in der Runde

Begrüßung

Vorstellungsrunde

- Kurze Vorstellung
 1. Name, Funktion, Träger
 2. Was assoziieren Sie mit dem Begriff Living Lab?

Living Labs – was ist das überhaupt?

Vorstellungsrunde

Definition laut Bundesministerium für Wirtschaft und Energie:

- Living Labs (oder Reallabore) sind ein Forschungsansatz, bei dem Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft zusammenarbeiten (Co-Creation), um Zukunftsfragen zum Beispiel zu Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Digitalisierung zu beantworten. Dabei steht die Partizipation der künftigen Nutzenden und Bewohnenden als Mitforschende im Fokus. Das Labor ist nicht mehr nur ein wissenschaftlicher Raum, sondern wird auf einen sozialen Kontext erweitert. Forschungs- und Innovationsprozesse werden in reale Lebensgemeinschaften und Lebenslagen integriert.

Vorstellungsrunde

Definition laut European Network of Living Labs (ENoLL):

- Living Labs are dynamic, open innovation ecosystems where research and innovation unfold in real-life environment rather than in isolated laboratories. By applying a systematic co-creation approach, they place citizens and end-users at the centre, ensuring that new solutions are not only innovative but also firmly grounded in real-world needs. This approach makes Living Labs particularly effective in addressing “wicked problems” – complex societal challenges such as climate change, urbanisation, and social inequality.

Entstehung unseres Living Labs – Das Projekt Innoclusion

Innoclusion

Projektidee:

- Bauen von Living Labs für die Herausforderungen der Sozialhilfe in Deutschland und Kroatien
- Bildung eines Konsortiums und Einwerben europäischer Fördermittel

Diakonie
BadeninnoWerftDiakonie KorkEVANGELISCHE
ALTENHILFE
St. Georgen gGmbHACT GRUPA

UDRUGA VAL LASTOVO

CENTAR ZA POMOĆ U KUĆI
MEDIMURSKE ŽUPANIJE

Unser Projektteam



ZUKUNFTSWERKSTATT
DER DIAKONIE KORK



CENTAR ZA POMOĆ U KUĆI
MEĐIMURSKJE ŽUPANIJE



EVANGELISCHE
ALTENHILFE
St. Georgen gGmbH

UDRUGA VAL LASTOVO



Innovative Lösungen für die Behindertenhilfe

Über 200 Lösungen gescoutet

Über 70 Lösungen in den vier Labs getestet

13 Lösungen transnational

Diakonie Kork		21			
16	6	Crossiety	Diakonie	Very high	
17	7	Digital Signage/Wegeleitsystem, Informationssystem für Bewohner und Mitart	Diakonie	high	
18	9	enna	Diakonie	high	
19	15	Kaleido	Diakonie	Very high	
20	19	Livy Care	Diakonie	high	
21	20	Local Messenger	Diakonie	Very high	
22	21	Magic Horizons Virtual Reality	Diakonie	Very high	
23	24	nevisCura Bed Sensor	Diakonie	very low	
24	34	Smart Home - Home Center 3	Diakonie	high	
25	36	TRÄCK Automatisierter Service zur Dokumentation von Temperaturen	Diakonie	high	
26	39	Digitaler Plaudertisch	Diakonie	high	
27	47	Zeitkompass	Diakonie	high	
28	48	Dexter Health	Diakonie	Very high	
29	49	SUMM AI	Diakonie	Very high	
30	87	Aura (Pflegermonitoring)	Diakonie	high	
31	88	Value App	Diakonie	high	
32	89	Parto	Diakonie	medium	
33	90	WordPress	Diakonie	medium	
34	91	Piles&Cards	Diakonie	low	
35	102	saviros	Diakonie	high	
36	103	Free Style Libre 2	Diakonie	medium	

Vom Living Lab zum Anselm Lab

AnselmLab

ZUKUNFTSWERKSTATT DER DIAKONIE KORK

Geöffnet: mittwochs 9 – 12 Uhr und nach Vereinbarung
Kontakt: anselm@diakonie-kork.de

Anselm Lab

- Zur Begegnung aktueller und zukünftiger Herausforderungen
- Frage: Welche Herausforderungen könnten das sein?

Anselm Lab

Unsere aktuellen Schwerpunktgebiete

- Einsamkeit
- Mental load
- Altersarmut
- Digitale Teilhabe
- Personalmangel
- Langfristige, vollständige Abdeckung der pflegerischen Versorgung im Sozialraum (Quartier).

Anselm Lab

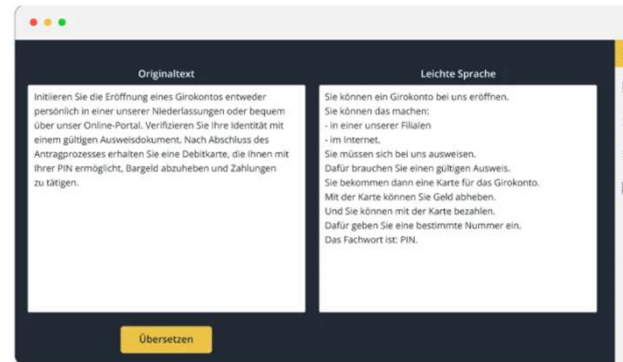
Unsere Kooperationspartner

- Hochschulen und Forschungseinrichtungen
- Vereine, Verbände und Initiativen
- Wirtschaftsunternehmen
- Kommunale Strukturen

Beispiele für Lösungen



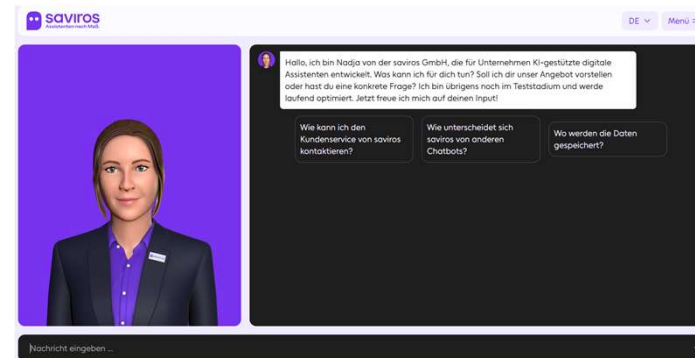
Plaudertisch



SUMM AI

Saviros

enna



Bildungsangebote aus dem Anselm Lab



IOS-
Schulungen

<https://barrierefrei.diakoniekork.de/>



 **Chancen fördern**
EUROPEAN UNION
INFORMATION FROM THE MINISTER FOR SOCIAL AFFAIRS, HEALTH AND INTEGRATION
AS A MEANS OF SUPPORTING PEOPLE
IN RISK OF EXCLUSION DUE TO COVID-19 PANDEMIC


Schulungskonzept zur digitalen Förderung
von Menschen mit Behinderung

im Rahmen des REACT-EU Projekts

Digitalisierung inklusiv

erstellt und durchgeführt von der Diakonie Kork
begleitet von Frau Professorin Dr. Simone Dancz, Hochschule RheinMain, Wiesbaden
und Mitarbeitenden der Hochschule der Medien in Stuttgart

 **Diakonie Kork**  **HOCHSCHULE
DER MEDIEN**

Projektzeitraum 07/2021 - 12/2022

Verklickt & Zugenäht

 **Diakonie Kork**

A.o.

VERKLIKT & ZUGENÄHT
Einfach erklärt. Gemeinsam gemacht



präsentiert vom

AnselmLab
ZUKUNFTSWERKSTATT
DER DIAKONIE KORK

Für alle Ihre
Fragen rund um
den Umgang
mit digitalen
Geräten.

 **Diakonie Kork**

AnselmLab
ZUKUNFTSWERKSTATT
DER DIAKONIE KORK

-  Unverbindlich jeden ersten und dritten Mittwoch im Monat zwischen 17 & 20 Uhr.
-  Im Anselm 4.0 (altes Gemeindehaus) Anselm-Pflüger Straße 2 77694 Kork
-  Wir helfen Ihnen bei allen Fragen zu Ihren mobilen digitalen Endgeräten (Handy, Laptop, Tablet, Smartwatch u. v. m.). Bringen Sie diese einfach mit!
-  Bei Fragen: (07851) 84-1670



Vernetzungsangebot aus dem Anselm Lab



Kork Connect Begegnung ohne Grenzen



Einladung zu gemeinsamen interkulturellen Themenabenden für alle Mitarbeitenden, die aus dem Ausland zugezogen sind. Kommen Sie ganz unverbindlich vorbei und lernen Sie gleichgesinnte und vielleicht auch Freunde kennen.

Wo? Anselm 4.0 Wegbeschreibung siehe Rückseite

Wann? 28.05.2026

Uhrzeit: 16:00 – 19:00 Uhr

Kork connect

Smart Home aus dem Anselm Lab

The screenshot shows a smart home dashboard titled 'AnselmLab' with a 'Home Assistant' sidebar on the left. The main area displays the current date and time: 'Heute ist der 24. September 2025. Es ist 13:56 Uhr'. Below this, there are several widgets:

- Aktionen:** StartWelcome, StartDialog, Bogenlampe, Leuchtkugel, and a temperature gauge showing 20,0 °C.
- Warnungen:** Wetterwarnungen (Keine aktuellen Wetterwarnungen), NINA Warnungen (Keine Warnungen aktiv. Alles in Ordnung!), and Aktuelle Warnungen (Lies Warnungen, LiesWetter, EsGehtMirGut, EsGehtMirNichtGut).
- Wetter & Co:** Regnerisch (12,4 °C), Jahreszeit (Herbst), Diast. Blutdruck (104 mmhg), syst. Blutdruck (151 mmhg), and Gewicht (116,35 kg).
- Fenster und Türen:** Türsensor Eingangstür Window/door is... Aus, Türsensor Eingangstür Window/d... Geöffnet, Tür Sensor 1 Außentür Window/door is ... Ein, and Tür Sensor 1 Außentür Windo... Geschlossen.

The sidebar on the left includes: AnselmLab, Home, HACS, Terminal, Übersicht, Gesundheit, Kiosk, Studio Code Server, Entwicklerwerkzeuge, Einstellungen, Benachrichtigungen, and Anselm.

Was bietet das Anselm Lab

Kompetenzen aus dem Anselm Lab

Regional

- Entwickeln innovativer Konzepte und Lösungen durch Förderprojekte
- Quartiersentwicklung und Smart Home
- Bildung im Umgang mit digitalen Medien
- Lösen aktueller Herausforderungen mit innovativen Technologien

Überregional

- Gemeinsames Herausarbeiten und Definieren von Problemstellungen mit Ihnen zusammen
- Finden und Bewerten von Lösungen in Kooperation mit Ihnen
- Beratung bei Innovationsprojekten (Planung, Durchführung, Einführung, Nachhaltigkeit)
- Optionale Kooperation bei Projektanträgen, abhängig von Fördermöglichkeiten und Passgenauigkeit der Projekte

Fragen?



Julian Schulte

Anselm Lab Manager

Diakonie Kork

anselm@diakonie-kork.de

www.anselm4.de



Diskussionsrunde

1. Wo sehen Sie einen Einsatz für Living Labs in Ihrem Arbeitsumfeld?
2. Wo sehen Sie das größte Potenzial für innovative Lösungen in der Behindertenhilfe?
3. Was sind Ihrer Meinung nach momentan die größten Hindernisse beim Einführen digitaler Lösungen in der Behindertenhilfe?



Join the AnselmLab
Channel on 