

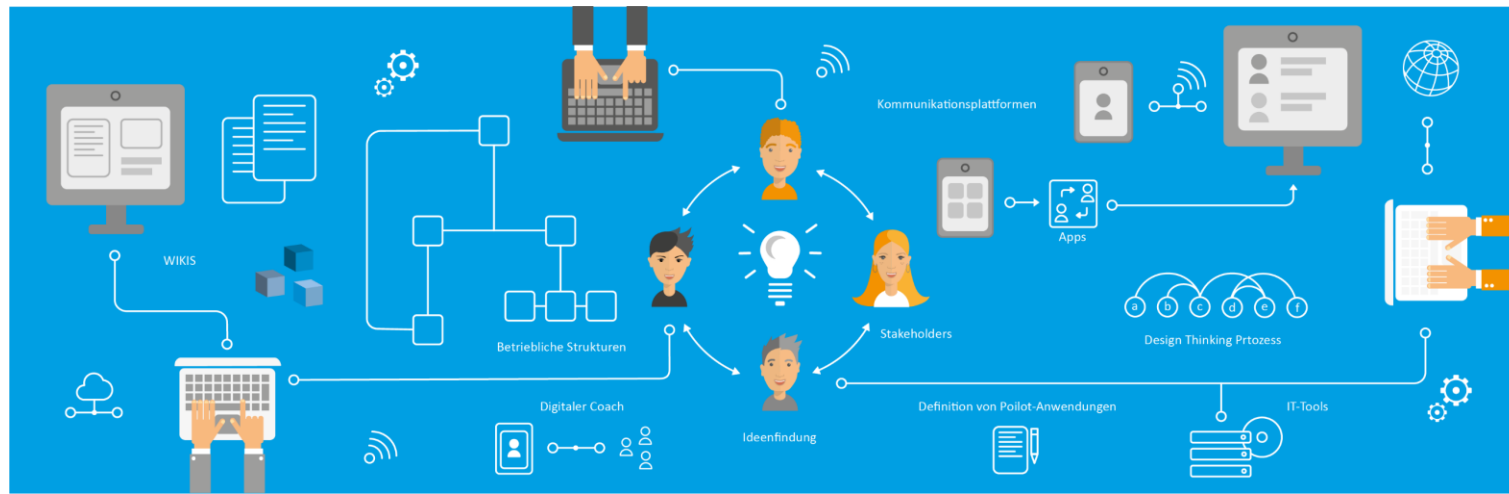
BMBF-PROJEKT

»DIGITALLABOR FÜR NON-PROFIT-ORGANISATIONEN 4.0«

Dr.-Ing. Mike Freitag

2. Virtuelles Forum im Förderschwerpunkt Interaktionsarbeit

Donnerstag, 30. Juli 2020 von 9 – 12 Uhr



Digitallabor BMBF-Projekt »Digitallabor für Non-Profit-Organisationen 4.0«

in der Fördermaßnahme »Zukunft der Arbeit: Arbeiten an und mit Menschen«

Ausgangssituation

- Die digitale Transformation betrifft nicht nur Unternehmen, sondern auch Non-Profit-Organisationen wie beispielsweise Vereine, Stiftungen und Gewerkschaften.
- Auch hier besteht beim Einsatz von digitalen Technologien ein großer Gestaltungsbedarf.
- Jedoch fühlt sich nur etwas mehr als ein Viertel der befragten Organisationen gut darauf vorbereitet (Dufft 2017).



BMBF-Projekt »Digitallabor für Non-Profit-Organisationen 4.0«

Projektpartner

Projektpartner



Universität Stuttgart
Institut für Arbeitswissenschaft und
Technologiemanagement IAT



Württembergischer Ingenieurverein



INPUT
consulting



Veriante
Dienstleistungs-
gewerkschaft



Evangelische
Altenheimat

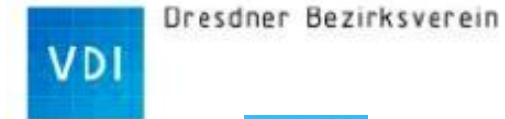


ver.di b+b

Transferpartner



Value Partner



Digitallabor BMBF-Projekt »Digitallabor für Non-Profit-Organisationen 4.0«

in der Fördermaßnahme »Zukunft der Arbeit: Arbeiten an und mit Menschen«

Projektziele

- Erarbeitung von Vorgehensweisen zur digitalen Transformation
- Pilotierung von neuen digital gestützten Dienstleistungen und Geschäftsprozessen für Ehren-, Hauptamtliche und Mitglieder
- Entwicklung von digitalen Lernangeboten zur Kompetenzentwicklung für Ehren- und Hauptamtliche



Digitallabor BMBF-Projekt »Digitallabor für Non-Profit-Organisationen 4.0«

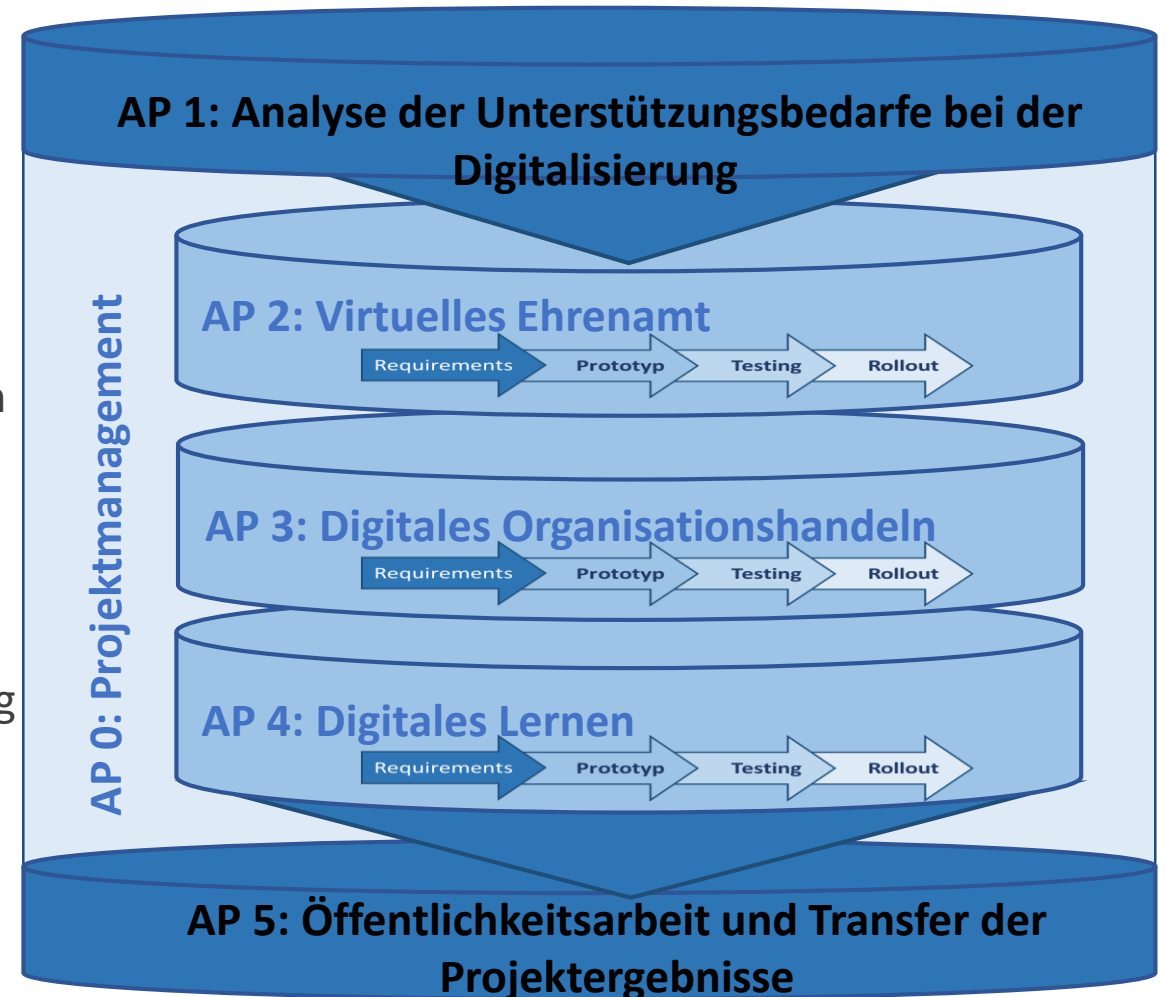
in der Fördermaßnahme »Zukunft der Arbeit: Arbeiten an und mit Menschen«

Vorgehensweise

- Studie zum prioritären Unterstützungsbedarf bei der Digitalisierung
- Nutzung von Design Thinking Methoden zur Ideenentwicklung von Services und Prozessen
- Entwicklung, Implementierung und Evaluation von Piloten mittels Service Engineering
- Design des „Digitallabor NPO“ als Popup Labor

Ergebnisse

- Agiles Vorgehensmodell zum Service Design & Engineering für NPO
- Prototypen für drei Applikationsfelder
- Popup Labor »Digitallabor NPO« als zentrales Transferinstrument



Mehr Information und Kontakt

Fraunhofer IAO

Projektwebpage: www.DigiLab.site

Laufzeit: 15.03.2020 bis 14.03.2024



Dr.-Ing. Mike Freitag

www.iao.fraunhofer.de

Telefon +49 711 970-5105

mike.freitag@iao.fraunhofer.de

Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft
und Organisation IAO

Nobelstraße 12 | 70569 Stuttgart