

Zukunft  
gestalten!

## Ausgangslage

*Es ist Zeit, zu leben und zu arbeiten, wo man will!*

Wenn die **Deutschen** aus freien Stücken und unabhängig von ihrer finanziellen Situation ihren Wohnort wählen könnten, so würden sich etwa 45% für eine Landgemeinde entscheiden. Dies geht aus einer Bevölkerungsbefragung der **Bundesstiftung für Baukultur** aus dem Jahr 2016 hervor. Dennoch nimmt die Bevölkerung in den Metropolen stetig zu. Die volkswirtschaftlichen, ökonomischen und ökologischen Folgen dieser **Landflucht** sind verheerend: Berufsbedingtes Pendeln belastet die Umwelt und die Verkehrsinfrastruktur. Außerdem beobachten Fachleute soziale Folgen wie Stress und gesundheitliche Belastungen.

Dem ländlichen Raum droht durch die Landflucht eine gefährliche Abwärtsspirale. Denn durch die Abwanderung drohen Abbau von **öffentlichem Nahverkehr**, **Bildungseinrichtungen** und **medizinischen Versorgungseinrichtungen**.

Kleine und mittlere Unternehmen befinden sich zunehmend in einer Zwickmühle: In den Metropolen können sie nicht mit dem Lohnniveau der großen Konzerne mithalten, auf dem Land finden sie keine qualifizierten Mitarbeiter, weil diese in die großen Städte abwandern.

*Trage dazu bei Pendelverkehr und Emissionen zu reduzieren!*

*Mit Digitalen Teams mehr Zeit für Familie und Gemeinwesen haben!*



## Projektpartner



Das Projekt Digitale Teams  
[www.digitale-teams.de](http://www.digitale-teams.de)  
twitter: @DigitaleTeams  
[info@digitale-teams.de](mailto:info@digitale-teams.de)



Ansprechpartner  
Susanne Braun  
Tel.: +49 631/6800-2138  
[susanne.braun@digitale-teams.de](mailto:susanne.braun@digitale-teams.de)



[www.microsoft.com](http://www.microsoft.com)



INSTITUT FÜR  
TECHNOLOGIE UND ARBEIT  
[www.ita-kl.de](http://www.ita-kl.de)



[www.insiders-technologies.de](http://www.insiders-technologies.de)



[www.avilox.de](http://www.avilox.de)



[www.welance.de](http://www.welance.de)



[www.iese.fraunhofer.de](http://www.iese.fraunhofer.de)



## Digitale Teams

*Digitales Ökosystem für die Arbeitswelt der Zukunft*



*Es wird Zeit zu leben und zu arbeiten, wo man will!*

Pendelverkehr  
reduzieren!

## Das Projekt

Es wird Zeit, zu leben und zu arbeiten, wo man will, beispielsweise auf **dem Land!** Mit unseren Lösungen ermöglichen wir **Wissensarbeitern** ihren Lebensmittelpunkt frei von Arbeitsplatzanforderungen zu wählen und überzeugen Arbeitgeber, dass neue flexible Arbeitsmodelle mit **verteilten Teams**, digitaler Kollaboration und agilen Methoden in der Praxis funktionieren.

Die **Digitale-Teams-Plattform** ist das **digitale Ökosystem** für die Arbeitswelt der Zukunft. So genannte Kollaborations-Apps berücksichtigen neuste Erkenntnisse aus der Sozial- und Arbeitsforschung. **Unsere Plattform** stellt intelligente Dienste bereit, die **Digitale Teams** dabei unterstützen, die Zusammenarbeit, trotz räumlicher Verteilung, zu revolutionieren und dabei die Motivation der Mitarbeiter zu stärken. So wird für jeden Einzelnen nicht nur die Anbindung an das Team sondern insbesondere die Kreativität und

Produktivität im Team verbessert bei Minimierung der Risiken wie der Entgrenzung des Arbeitslebens.

*Werde Vorreiter und verabschiede dich von der Präsenzkultur!*

*Wähle Deinen Wohn- und Lebensmittelpunkt unabhängig vom Arbeitsplatz!*



## Die Ziele



Wir verfolgen das übergeordnete Ziel, durch eine **Verbesserung der Beschäftigungsmöglichkeiten** im ländlichen Raum der Landflucht in Deutschland entgegenzuwirken. Dieses Ziel kann erreicht werden, wenn es gelingt bisherige Vorbehalte und Hemmnisse beim Einsatz von Homeoffice und **Digitalen Teams** abzubauen. Hierzu zählen etwaige Bedenken bzgl. der Produktivität und Kreativität dieser Arbeitsformen, der Risiken einer Entgrenzung des Arbeitslebens, sowie Aspekte der Organisations- und Teamkultur. Eine **offene Ökosystemplattform** für Kollaborations-Apps mit neuartigen Diensten wird **Digitale Teams** auf drei Ebenen unterstützen:

• **Initiale Unterstützung:** Unsere Plattform bietet Dienste und Ökosystem-Apps zur Vernetzung von Firmen, Arbeitnehmern und Gemeinden mit Bedarf an Digitalen Teams.

• **Operationale Unterstützung:** Die operationale Unterstützung von Digitalen Teams wird verbessert durch eine optimierte, ende-zu-ende-integrierte Tool-Unterstützung. In unserer Vision wird die KI zum Coach von Digitalen Teams. Außerdem setzen wir bei unseren Kollaborations-Apps auf Offline-Fähigkeit, damit ein flüssiges Arbeiten mit den Tools auch dann möglich ist, wenn keine gute Netzwerkverbindung verfügbar ist.

• **Langfristige Unterstützung:** Es erfolgt eine Langzeitauswertung von auf der Plattform erhobenen Daten. Mit Smart Data Analytics ermitteln wir die Erfolgsfaktoren und optimalen Rahmenbedingungen für das Arbeiten in Digitalen Teams und zeigen, dass es auch ohne Präsenzkultur geht.

*Angepasst auf die Bedürfnisse von Digitalen Teams wird die KI zum intelligenten Coach!*



Werde  
Partner!

## Die Community

*Ein erfolgreiches Projekt bedarf starke Partner!!*

**Unsere Digitale Teams Community** ist sehr lebendig und vielfältig. Im Rahmen von assoziierten Partnerschaften können sich unsere Community-Mitglieder aktiv in das Projektgeschehen einbringen und mit Ihrem fachlichen Know-How das Projekt voranbringen.

**Unsere Partner / Assoziierte Partner:**

Alles Roger  
Ammersee Denkerhaus  
Bagilstein  
Deutscher Gewerkschaftsbund Rheinland-Pfalz / Saarland  
Entwicklungsagentur Rheinland-Pfalz  
Landesverband Unternehmerverbände Rheinland-Pfalz  
MBMedien Publishing  
Neuland 21  
// Seibert / Media  
Städte- und Gemeindebund Rheinland-Pfalz  
Trusted Cloud  
Welance  
ISÖ

*Werde als Anbieter von Kollaborations-Apps Vorreiter und bewerbe Dich als Ökosystempartner!*

*Werde Evaluationspartner! Direkt loslegen & als Digitales Team bewerben!*

