

Fraunhofer IESE

Toolset für Landkreise

[15.01.2024] Im Rahmen des BMEL-Projekts Smarte.Land.Regionen hat das Fraunhofer-Institut IESE ein umfangreiches Online-Informationsangebot entwickelt, das Landkreise bei der Digitalisierung und insbesondere bei der Entwicklung von Digitalisierungsstrategien unterstützen soll.

Das Fraunhofer-Institut für Experimentelles Software Engineering IESE stellt ein umfassendes Toolset bereit, das Landkreise bei der Digitalisierung unterstützen soll. Entwickelt wurde die Ressource im Rahmen des Modellvorhabens Smarte.Land.Regionen des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL). Die Website [toolset-landkreise.digital](https://www.toolset-landkreise.digital) bietet praktisch erprobtes Wissen und Erfahrungen für die digitale Transformation, unter anderem bei der Erstellung einer Digitalisierungsstrategie. Zielgruppe des Angebots sind Digitalisierungsbeauftragte, Bürgermeisterinnen und Bürgermeister, Projektleiter von Smart-City- und Smart-Region-Vorhaben sowie weitere Interessierte aus den Kommunalverwaltungen.

Nach Angaben der Entwicklungsagentur Rheinland-Pfalz umfasst der Online-Werkzeugkasten Informationen zu Themen wie Strategieentwicklung, Organisationsstrukturen und Kompetenzaufbau. Zusätzlich findet sich in dem Online-Angebot eine Sammlung bewährter Praktiken in verschiedenen Handlungsfeldern. Dazu gehören unter anderem praxisnahe Beschreibungen konkreter Projekte aus den Bereichen Mobilität, Gesundheit und Pflege, Gesellschaft und Ehrenamt sowie Arbeit, Bildung, Umwelt und Klima. Ein Glossar sowie eine Reihe von Handreichungen zum Download runden das Angebot ab. Alle Materialien sind online verfügbar und sollen den Verantwortlichen in den Landkreisen helfen, die digitale Daseinsvorsorge zu gestalten.

(sib)

Stichwörter: Smart City, Fraunhofer IESE, BMEL, Smart Region