

# DIALOG GESTALTEN – LÖSUNGEN ERLEBEN

## Design von Transferpfaden

### Gemeinsame Visionen entwickeln

Was kann heute geschehen, damit die digitale Transformation zu einer nachhaltigen und effizienten Landwirtschaft beiträgt?

Welche Zukünfte sind für den Bereich der Sonderkulturen vorstellbar?

Welchen Beitrag kann dabei das Experimentierfeld EXPRESS leisten?

Die **Wissenstransferstrategie** möchte diese Fragen beantworten, indem:

- Chancen und Herausforderungen der landwirtschaftlichen Betriebe mit der digitalen Transformation analysiert,
- EXPRESS-Lösungen sozialwissenschaftlich begleitet und
- Impulse für Innovationen und neue Forschungsthemen abgeleitet werden.



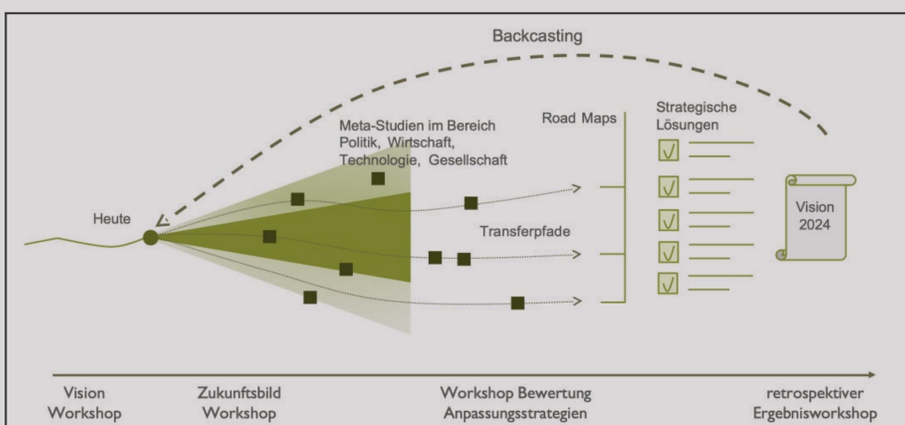
### Bedarfe und Rahmenbedingungen verstehen

Fachgespräche mit landwirtschaftlichen Betrieben im Wein- und Obstbau hinsichtlich

- Einsatz digitaler Landwirtschaftstechnologien
- Rahmenbedingungen für die Nutzung
- Zukunftsvision für den Einsatz digitaler Technologien

### Einblick in die vorläufigen Ergebnisse

- Guter Zusammenhalt unter Landwirtinnen und Landwirten
- Lösungskompetenz für konkrete Herausforderungen
- Vielfältig begründete Skepsis gegenüber digitaler Technologie
- Unterschiedliche Erwartungen an die Politik, Gesellschaft und Landwirtschaft
- Visionäres Denken weiter stärken



Dr. Juliane Welz  
Fraunhofer-Zentrum für Internationales  
Management und Wissensökonomie – IMW

juliane.welz@imw.fraunhofer.de  
www.digitalisierung-landwirtschaft.de