

Bildungsprojekt

„Digitalisierung in der Land- und Forstwirtschaft“

Projektleitung: DI Martin Hirt

Laufzeit: 01.04.2017 – 31.12.2018

Ausgangssituation:

- Datengewinnung und –verarbeitung am land- und forstwirtschaftlichen Betrieb ist bereits Realität (Produktionstechnik, Betriebsorganisation)
- Digitale Fertigkeiten notwendig, kompetenter Umgang mit Technologien ist Voraussetzung / Schlüsselfaktor (digitale Kompetenzen)
- Zunehmender Informationsbedarf zu Big Data, Datenschutz und Datennutzungsthematik – Bewusstseinsbildung erst am Beginn
- International tätige Unternehmen (Vorlieferanten für Landwirtschaft) bauen Datenpools auf

Ziele:

- Stärkung der digitalen Kompetenzen und Bewusstseinsbildung zum Thema Daten
- Nutzung der neuen Technologien am land- und forstwirtschaftlichen Betrieb erhöhen
- Erschließung des Nutzens von Big Data / Digitalisierung in der land- und forstwirtschaftlichen Bildung & Beratung
- Interessen der Land- und Forstwirtschaft wahren und Position stärken – Grundsatz: „Land- und Forstwirt ist Eigentümer der auf seinem Betrieb produzierten Daten und eine Lieferung seiner Daten und eventuelle Weitergabe an Dritte darf nicht ohne seine Zustimmung erfolgen“

Projekthalt:

- Bildungsmasterplan zum Thema Digitalisierung für die nächsten 3-5 Jahre
- Konzeption einer Tagung mit Workshops
- Einbettung von Vortragsfrequenzen in bestehende Veranstaltungen – breite Bewusstseinsbildung und Sensibilisierung
- Erstellung von Schulungsunterlagen für Multiplikatoren, Durchführung einer Multiplikatoren-Schulung – Sensibilisierung für Multiplikatoren
- Informationsbereitstellung über eine Wissensplattform
- Lehrgang zum Thema „Digitalisierung in der Landwirtschaft“ – vertiefendes Bildungsprodukt „Digitaler Bauernhof“