



## **Fachsymposium „öffentliche Agrardatenräume“ mit Hackathon 03. bis 04. September 2025**

Im Rahmen des Fachsymposiums „öffentliche Agrardatenräume“ werden über die Anforderungen an einen vernetzten Agrardatenraum und dessen Potenziale zur Förderung einer nachhaltigen Landwirtschaft diskutiert und gemeinsame Lösungsansätze erarbeitet. Hierzu laden wir Sie herzlich ein. Das Fachsymposium wird durch das Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum Rheinhessen-Nahe-Hunsrück (DLR R-N-H) veranstaltet und findet

vom **03. bis 04. September**  
in der **Rüdesheimer Straße 60-68** in **55545 Bad Kreuznach**  
statt.

Parallel zum Fachsymposium veranstaltet die Innovationsagentur Rheinland-Pfalz zusammen mit dem Förderverein Digital Farming (FDF) e.V. vor Ort, in Bad Kreuznach, einen smart farming Hackathon. Im Rahmen dieses Hackathons erarbeiten Studierende zusammen mit Fachexperten aus der Agrarwirtschaft und der IT-Szene konkrete Lösungen zu praktischen Fragestellungen rund um das Thema vernetzte Agrardatenräume.

Damit bietet das Fachsymposium eine einmalige Möglichkeit, nicht nur über Lösungen zu sprechen, sondern auch direkt mehr über Lösungsansätze zu erfahren.

### **Anmeldung**

Die Anmeldung (kostenpflichtig) ist bis 1. August 2025 über folgenden Link möglich: <https://www.dlr.rlp.de/DLR-RLP/Termine/nach-Datum/DLR09142>



## PROGRAMM

### Fachsymposium „öffentliche Agrardatenräume“ mit Hackathon

03. bis 04. September 2025

#### Mittwoch 03. September 2025

---

Tagungsort:

Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum Rheinhessen-Nahe-Hunsrück

Rüdesheimer Straße 60-68, 55545 Bad Kreuznach

Tagungsraum: Aula, 1. Stock Gebäude D

11:30 Registrierung und Mittagessen

#### 13:00 Eröffnung

- Begrüßung Michael Lipps, Leiter DLR Rheinhessen-Nahe-Hunsrück
- Eröffnung des Fachsymposiums durch Frau Ministerin Daniela Schmitt, Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau des Landes Rheinland-Pfalz
- Grußwort Dr. Matthias Nachtmann, Förderverein Digital Farming (FDF) e.V.
- Grußwort Sabine Mesletzky, Innovationsagentur Rheinland-Pfalz

#### 14:00 Impulsvorträge

- Rahmenbedingungen für einen vernetzten Agrardatenraum;  
*Prof. Dr. Engel Arkenau, Bundesministerium für Landwirtschaft, Ernährung und Heimat*
- Anforderungen der landwirtschaftlichen Praxis an eine IT-Lösung für die Landwirtschaft zur Haltung und Weitergabe behördlicher Daten;  
*Anton Huber, Bayerischer Bauernverband*
- Anforderungen an eine vernetzte IT-Infrastruktur zur Unterstützung der Digitalisierung in der Agrarwirtschaft;  
*Dr. Nicolas Hummel., Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau (VDMA e.V.)*
- Herausforderungen der öffentlichen Verwaltung hinsichtlich der Digitalisierung in der Landwirtschaft;  
*Herr Hoffmann, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen*

15:15 Kaffeepause



Fortsetzung Programm Mittwoch, 3. September 2025

### 15:45 Fachvorträge

- Strategischer Ansatz der GeoBox-Infrastruktur  
*Ralph Scheyer, Hessisches Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt, Weinbau, Forsten, Jagd und Heimat*  
  
*Dr. Volker Wenghoefer, Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau des Landes Rheinland-Pfalz*
- Vorstellung des GeoBox-Feldatlas als Lösungsansatz für ein vernetztes IT-System zur Bereitstellung, betrieblichen Haltung und Weiterleitung öffentlicher Daten  
*Dr. Roland Barth, ITK Software Engineering*
- Vorstellung webBESyD als Anwendungssoftware zur Verknüpfung von öffentlichen mit betrieblichen Daten  
*Dr. Christiane Peter, Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie*

### 16:45 Zusammenfassung des 1. Tages, Dr. Martin Thul

### 18:00 und 18:30 Führung durch die Ausstellung in der Römerhalle Bad Kreuznach

Adresse: Hüffelsheimer Str. 11, 55545 Bad Kreuznach

### 19:00 Netzwerkabend mit Weinprobe in der Römerhalle

Adresse: Hüffelsheimer Str. 11, 55545 Bad Kreuznach

Um Anmeldung bis zum 30.07.2025 wird gebeten.



## Programm

### Fachsymposium „öffentliche Agrardatenräume“ mit Hackathon

03. bis 04. September 2025

Donnerstag 04. September 2025

---

09:30 Einführung in die Workshop-Session, Dr. Martin Thul

09:45 Workshop-Session

Workshop 1

**Bedarfe und Herausforderungen der Behörden bzgl. der Etablierung einer standardisierte sowie nutzerfreundliche IT-Lösung zur Bereitstellung staatlicher Daten für die Landwirtschaft**

*Moderation: Peter Hettlich*

Workshop 2

**Bedarfe der Landwirtschaft zur Bürokratiebewältigung an eine standardisierte sowie nutzerfreundliche IT-Lösung zur Bereitstellung staatlicher Daten**

*Moderation: Prof. Dr. Christian Koch*

Workshop 3

**Potenzial einer standardisierte sowie nutzerfreundliche IT-Lösung zur Bereitstellung staatlicher für innovative Services von Unternehmen und start-ups für die Agrarwirtschaft**

*Moderation: Dr. Matthias Nachtmann*

11:00 Kaffeepause

**11:30 Vorstellung der Ergebnisse aus den Workshops**

*Peter Hettlich, Prof. Dr. Koch, Dr Matthias Nachtmann*



---

*Fortsetzung Programm Mittwoch, 4. September 2025*

**12:15 Zusammenfassung des Fachsymposiums, Dr. Martin Thul**

12:30 Mittagessen

**13:45 Vorstellung der Ergebnisse des Hackathons und Siegerehrung**

*Sabine Mesletzky, Innovationsagentur Rheinland-Pfalz*

**14:45 Verabschiedung durch Herrn Staatssekretär Andy Becht**

**15:00 Ende der Veranstaltung**