



**PORTALVERBUND  
ONLINE-GATEWAY**



EIN PRODUKT DES IT-PLANUNGSRATS

Remote / Videokonferenz

29.01.2026

# Review Sprint 73

# Agenda

1. Ziele des PVOG und Entwicklungsergebnisse
  - a. Ziele des PVOG
  - b. Wie zahlen die Entwicklungsergebnisse von Sprint 73 auf diese Ziele ein?
2. Vorstellung der umgesetzten Features mit Kundennutzen, inkl. Diskussion
  - a. Features mit mittelbarem Kundennutzen
  - b. Features mit direktem Kundennutzen
3. Nä. Entwicklungsschritte / Roadmap
4. Produktmanagement: Bericht aus 2. Sitzung des Produktboards
5. Fragen / Diskussion / Feedback allgemeinerer Art

## Ziele des PVOG und Entwicklungsergebnisse

- Das Produkt PVOG dient dem Datenaustausch zwischen den Redaktionssystemen der Bundesländer und des Bundes
- Zudem ermöglicht das PVOG die Validierung der Daten dieser Redaktionssysteme
- Das PVOG stellt die Informationen aus den einzelnen Landesinformationssystemen gebündelt zur Verfügung – via Suchfrontend und via APIs

# Sprintziele

- Der Fokus von Sprint 73 lag auf:
  1. Abschluss der Vorbereitungen der Produktivsetzung des HA\*-Clusters
  2. Dataport-interne Events für die Rufbereitschaft einrichten
  3. Neue SuD-Endpunkte für OE-Ermittlung mit OD-IDs erstellen

\*HA = High availability; Hochverfügbarkeit

# Umgesetzte Features mit mittelbarem Kundennutzen

## 1. Messungen des Nutzerverhaltens im Produktportal implementiert

- Die Messungen sollen auf die Verbesserung des Produktportals einzahlen
- Details präsentiert Ihnen (anonymisiert)
- Fragen/Anmerkungen hierzu?

## 2. Überprüfung der SchemeAgencyID des sendenden RedSys. implementiert

- Dient der Qualitätssicherung, damit RedSys. nur für ihren Datenbestand Daten pushen können
- Details präsentiert Ihnen (anonymisiert)
- Fragen/Anmerkungen hierzu?

# Umgesetzte Features mit direktem Kundennutzen

## 3. Quellcode des Suchdienst-Backends auf openCode veröffentlicht

- Dient der Transparenz und Nachnutzbarkeit
- Details präsentiert Ihnen (anonymisiert)
- Fragen/Anmerkungen hierzu?

## 4. Nutzbare dynamische Parameter im Produktportal veröffentlicht

- Dient der Transparenz, insb. hinsichtlich der Darstellung im Suchfrontend
- Details präsentiert Ihnen (anonymisiert)
- Fragen/Anmerkungen hierzu?

# Umgesetzte Features mit Kundennutzen

## 5. Prototyp zur Abfrage aller Onlinedienste implementiert

- Kundenanforderung des Dataport-RoRi\*-Teams
- Einen Prototypen präsentiert Ihnen Fabian Fröhlich
- Fragen/Anmerkungen hierzu?

\*Roll-Out/Roll-In, das Team ist zuständig für das Ausrollen von Online-Diensten

## Nä. Entwicklungsschritte / Roadmap

Unmittelbar:

- Anforderungen aus XZuFi 2.3.1 Rollout-Projekt umsetzen
- Hochverfügbarkeit herstellen: Produktivsetzung des HA-Clusters am 02.02.2026
- Unmittelbar anschließend Umsetzung des FITKO-Domainkonzepts
- Entwicklungsseitige Begleitung der Last- und Performancetests
- Veröffentlichung des Quellcodes des Produktportals und Bereitstelldiensts und auf openCode

## Nä. Entwicklungsschritte / Roadmap

Weitere bedeutende Entwicklungsthemen für das kommende Halbjahr sind:

- Sukzessive Erweiterungen des Produktportals – Arbeiten aufgenommen
- Monitoring/Überwachung der APIs implementieren – Arbeiten aufgenommen
- Zugriff auf OE-Daten via API ermöglichen – Arbeiten aufgenommen
- Implementierung des EPP gemäß der Vorgaben des Projekts Efa-WIN – derzeit Testung des POCs
  
- Anbindung der 115 – derzeit Anforderungsschärfung
- Anbindung eines alternativen Geoservice – in Evaluierung durch PVOG (Jesaja Geoservice) bzw. FITKO (alternative Geoservices, vorbehaltlich Zustimmung durch IT-PLR)
  
- Gibt es Anmerkungen zum Zeitplan, bzw. weiteres Feedback?

# Produktmanagement

- Bericht aus 2. Sitzung des Produktboards am vergangenen Freitag; Themenschwerpunkte waren das strategische Anforderungsmanagement und Verankerung des EPP im PVOG

## Fragen / Diskussion / Feedback allgemeinerer Art

- Gibt es Anmerkungen zum Sprint Review / zum Reviewformat insgesamt?
- Gibt es Anmerkungen / Diskussionsbeiträge zum PVOG im Allgemeinen?
  
- Das nächste Sprint Review findet am 19.02.2026 statt!