

3. Sitzung des Föderalen IT-Standardisierungsboards

Protokoll

Datum: 21.11.2024 | Zeit: 14:00 – 16:20 Uhr | Ort: Remote
Verfasser:in: Tobias Schuh, FITKO – Geschäftsführende Stelle

Teilnehmer:in	Funktion	Organisation
Bernd Schlömer	Vorsitz	CIO Sachsen-Anhalt
Dr. Denis Alt	Vorsitz	CIO Rheinland-Pfalz
Marcel Boffo	Gast (Begleitung)	CIO Rheinland-Pfalz
Dr. Felicitas Löffler	Mitglied	Thüringen
Christian Sombeck	Mitglied (Vertretung)	Bayern
Dr. Albert Herrmann	Mitglied	Baden-Württemberg
Luise Kranich	Mitglied	Bund
Ralf Käck	Gast (Vertretung)	Bund
Christian Stuffrein	Mitglied	Deutscher Landkreistag
Arne Baltissen	Mitglied	Vitako e.V.
Felix Ebner	Mitglied	Databund e.V.
Sirko Scheffler	Gast (Vertretung)	Databund e.V.
Andreas Lamm	Mitglied	DIN e.V.
Frank Steimke	Mitglied	KoSIT
Jörg Kremer	Mitglied	FITKO
Prof. Dr. Selcan Ipek-Ugay	Mitglied	BHT Berlin
Basanta Thapa	Mitglied	NEGZ
Tobias Schuh	Geschäftsführende Stelle	FITKO



Teilnehmer:in	Funktion	Organisation
David Biam	Gast (Teilnahme nur zu TOP 05)	Bayern, XFLB
Jan Kubetschek	Gast (Teilnahme nur zu TOP 05)	mgm, XFLB
Lars Hoppmann	Gast (Vertretung)	Vitako e.V.
Kerstin Dittmar	Gast (Begleitung)	CIO Sachsen-Anhalt
Andreas Braunroth	Geschäftsführende Stelle	FITKO

1 Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit

Bernd Schlömer begrüßt als Vorsitzender die Mitglieder des föderalen IT-Standardisierungsboards.

Die Anwesenheit aller stimmberechtigten Mitglieder wird festgestellt (siehe Teilnehmerliste oben).

Die Beschlussfähigkeit des Boards wurde festgestellt.

2 Mitteilungen des Vorsitzes

2.1 Bericht aus der 45. Sitzung des IT-PLR

Der Vorsitz berichtet aus der 45. Sitzung des IT-Planungsrats, die am 13.11.2024 stattgefunden hat. Insbesondere folgende Beschlüsse betreffen das Föderale IT-Standardisierungsboard:

- > **Beschluss 2024/43 | Staatsvertrag NOOTS** - Der Beschluss zur Staatsvertragsänderung bzgl. NOOTS wurde gefasst.
- > **Beschluss 2024/40 | Föderale Digitalstrategie** - In der neue Föderalen Digitalstrategie sind Anforderungen an Architektur und Standardisierung enthalten.
- > **Beschluss 2024/47 | Kerndatenmodell XUnternehmen** - Der Beschluss wurde ohne weitere Diskussion und Aussprache getroffen.
- > **Beschluss 2024/55 | API First** - Bei der weiteren Befassung mit API First soll auch das FIT-SB mit einbezogen werden.

3 Organisation

3.1 IT-PLR Jahresbericht 2024/25

Der vorbereitete Text zum FIT-SB für den Jahresbericht 2024/25 des IT-PLR wurde vorgestellt. Nach einer kurzen Ergänzung wurde der Text angenommen.

Der Jahresbericht wird zur Frühjahrssitzung 2025 des IT-Planungsrats veröffentlicht. Redaktionelle Anpassungen sind vorbehalten.



3.2 Ausgestaltung des Zusammenwirkens zwischen FIT-AB und FIT-SB

Die Ausgestaltung des Zusammenwirkens zwischen dem Föderalen IT-Architekturboard und dem Föderalen IT-Standardisierungsboard wurde diskutiert. Dabei wurden mehrere Vorschläge gemacht:

- > Vertreter in beiden Boards: Luise Kranich, Jörg Kremer, Kerstin Dittmar, Felicitas Löffler
- > Weitere Gremien: AG Daten, etc.
- > Gemeinsame Wissensbasis
- > Agenda untereinander teilen
- > Infos zu Beginn der Sitzung aus anderen Gremien (vorbereitet durch die FIT-SB-GS)
- > Netzwerke aufbauen

Die Vorschläge werden aufgegriffen und zwischen Vorsitz und FIT-SB-GS konkretisiert. Eine Wiedervorlage erfolgt in der nächsten FIT-SB-Sitzung.

3.3 XÖV Zertifizierung

Es wurde über den aktuellen Zustand bei der XÖV-Zertifizierung berichtet. Herausfordernd ist der aktuelle Zertifizierungstau. Mehrere Fragen und Lösungsvorschläge wurden adressiert und teilweise auch diskutiert:

- > Kann eine XÖV-Zertifizierung von einer Stelle durchgeführt werden, die auch selber XÖV-Standards entwickelt? Besteht ein Interessenskonflikt?
- > Die Kriterien und Prüfergebnisse könnten offengelegt werden.
- > Kann die Zertifizierung auch ausgeschrieben werden?
- > Kostentreiber sind Prüfungen in der Nutzung beispielsweise der XÖV-Kernkomponenten und Begründungen von Abweichungen
- > Die Auffassung wird geteilt, dass die XÖV-Zertifizierung vom ITZ Bund vorerst an die KoSIT übertragen wird.
- > Zertifizierungen sollten auch für weitere IT-Standardisierungsvorhaben außerhalb XÖV angestrebt werden. Dies sollte aber separat betrachtet werden. Insbesondere im Kontext der Ausarbeitung von Konformitätskriterien für gute föderale IT-Standards.

Bernd Schlömer spricht zunächst die Leitung des ITZ-Bunds direkt an, bevor weitere Maßnahmen eingeleitet werden.

3.4 Vorgehen für kostenfrei nutzbare DIN-Normen

Es besteht die Anforderung, dass Föderale IT-Standards offen und kostenfrei nutzbar sind. Im Falle, dass hierzu DIN-Normen entstehen sollen ist das Vorgehen zu klären, wie diese grundsätzlich kostenfrei nutzbar zur Verfügung gestellt werden können und welches Preismodell dazu vom DIN angeboten werden kann. Beispielsweise zur Weiterentwicklung der DIN SPEC 66336 zur DIN-Norm. In einer initialen Diskussion wurden folgende Fragen identifiziert und erste Vorgehensweisen skizziert:

- > Wie können zukünftig Normen kostenfrei für die Nutzer im Kontext der öffentlichen Verwaltung bereitgestellt werden?
- > Wie können bereits bestehende Normen zentral für den Anwendungsbereich der öffentlichen Verwaltung gekauft werden?
- > Es müsste eine Rahmenvereinbarung mit dem DIN e.V. bzw. DIN Media getroffen werden, um ein Normierungsvorhaben finanziell bewerten zu können.



- > Insbesondere Lizenzierungsfragen sind zu klären.

Bernd Schlömer, Luise Kranich, Andreas Lamm und Christian Stuffrein besprechen Möglichkeiten am 30.01.2024 im Vorfeld der nächsten FIT-SB-Sitzung.

4 OZG Rechtsverordnung

4.1 Statusinfo Rechtsverordnung zu §6 OZG, Servicestandard 2.0 und DIN SPEC 66336

Es wurde die Sitzungsunterlage zum aktuellen Status präsentiert. In der Diskussion wurden folgende Aspekte insbesondere zum Erarbeitungsprozess zur DIN SPEC 66336 angesprochen:

- > Die Anforderungen an Open Source werden sehr intensiv diskutiert.
- > Die Berücksichtigung von Open Source muss nicht zwingend sein.
- > Offene Standards erfordern nicht, dass umsetzende Software unter einer Open Source Lizenz gestellt wird.
- > Die Unterstützung durch den DIN e.V. ist in der Erarbeitung der DIN SPEC 66336 sehr wertvoll.
- > Die geplante OZG Rechtsverordnung gilt voraussichtlich nicht pauschal für kommunale oder landesinterne Projekte.

Eine Wiedervorlage erfolgt zur nächsten Sitzung am 30.01.2025.

5 Aktuelle IT-Standardisierungsvorhaben und –bedarfe

5.1 XFörderleistungsbeschreibung

Von David Biam wurde über den aktuellen Stand zum Standardisierungsvorhaben XFörderleistungsbeschreibung (XFLB) berichtet. Dazu wurde die bereitgestellte Sitzungsunterlage präsentiert. Hinsichtlich der vorgestellten Herausforderungen und Probleme im Projekt wurde folgendes im Verlauf der anschließenden Diskussion festgestellt:

- > Die Problemstellung bei XFLB ist nochmal zu schärfen und zu konkretisieren ("halbe Seite"), sowie die Erwartungshaltung zu formulieren, welche Hilfestellung XFLB vom FIT-SB erwartet.
- > XFLB sollte als Blaupause genutzt werden, um die Prozesse von Standardisierungsvorhaben insgesamt zu optimieren.
- > Das Beteiligungsverfahren funktioniert noch nicht optimal. Von Seiten DIN soll ein Vorschlag gemacht werden, wie das Beteiligungsverfahren verbessert werden kann

Wiedervorlage in der nächsten FIT-SB-Sitzung am 30.01.2025.

5.2 Bedarf für einen Meta-Standard

Aus Zeitgründen wird dieses Thema auf die nächste Sitzung verschoben.



6 Verschiedenes

6.1 Verschiedenes

- > Felicitas Löffler (TH) macht auf den Konsultationsprozess der AG Semantische Interoperabilität aufmerksam. Dieser läuft noch bis zum 06.12.2024:
<https://gitlab.opencode.de/it-planungsrat/pg-sio/konsultationsprozess>
- > Status aktueller Aufgaben
 - > Arbeitsgruppe für "Prozess- und Qualitätskriterien" (BMI) - Ein Kick off Termin hat am 20.11.2024 stattgefunden. Weitere Termine wurden vereinbart.
 - > Beauftragung IST-Analyse (FITKO, Vitako) - Zur Vorbereitung der Leistungsbeschreibung unterstützt Prosoz Herten (Vitako-Mitglied) mit der Durchführung von Experteninterviews

6.2 Sitzungstermine 2025

Folgende Sitzungstermine werden für 2025 festgelegt:

Datum	Sitzungsort	IT-PLR Termine
Do, 30.01.2025 14:00-18:00	Berlin, DIN e.V.	11.02.2025 EF 46. IT-PLR
Do, 13.03.2025 14:00-16:15	Remote	26.03.2025 46. IT-PLR/FK
Mi, 16.04.2025 14:00-18:00	Präsenz	14.05.2025 EF 47. IT-PLR
Mi, 02.07.2025 14:00-16:15	Remote	26.06.2025 47. IT-PLR
Mi, 17.09.2025 14:00-18:00	Präsenz	14.10.2025 EF 48. IT-PLR
Do, 04.12.2025 14:00-16:15	Remote	26.11.2025 48. IT-PLR