

11. Sitzung des Föderalen IT-Standardisierungsboards

Protokoll

Datum: 24.03.2026 | Zeit: 14:00 – 16:45 | Ort/Raum: Remote

Verfasser:in: Petra Benner, SINC GmbH (im Auftrag FITKO) – Geschäftsführende Stelle

1. **TOP 01 – Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit** 5 Min.
- 1.1. Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit

Teilnehmer:

Teilnehmer:in	Funktion	Organisation
Bernd Schlömer	Vorsitz	CIO Sachsen-Anhalt
Milen Starke	Vorsitz	CIO Thüringen
Hans-Christian Böhm	Begleitung Milen Starke	CIO Thüringen
Dr. Denis Alt	Gast	Rheinland-Pfalz
Marcel Boffo	Mitglied	Rheinland-Pfalz
Marcus Campinge	Mitglied (Vertretung)	Bayern
Dr. Albert Hermann	Mitglied	Baden-Württemberg
Thomas Bendig	Mitglied (Vertretung)	Bund
Christian Stuffrein	Mitglied	Bundesvereinigung der kommunalen Spitzenverbände
Dr. Georg Ostertag	Mitglied (Vertretung)	Bundesvereinigung der kommunalen Spitzenverbände
Arne Baltissen	Mitglied	Vitako e.V.
Felix Ebner	Mitglied	Databund e.V.
Sirko Scheffler	Mitglied (Vertretung)	Databund e.V.
Amelie Buss	Mitglied	DIN e.V.
Lutz Rabe	Mitglied (Vertretung)	KoSIT
Prof. Dr. Selcan Ipek-Ugay	Mitglied	Berliner Hochschule für Technik (BHT)
Basanta Thapa	Mitglied	Nationales E-Government Kompetenzzentrum (NEGZ) e.V.
Tobias Schuh	Mitglied (Vertretung) / Geschäftsführende Stelle	FITKO
Dr. Felicitas Löffler	Gast	Thüringen
Norbert Kuhn	Gast	Senatskanzlei Hamburg

Teilnehmer:in	Funktion	Organisation
Ludger Rinsche	Gast]init[AG
Antje Göldner	Gast	Senatskanzlei Hamburg
Dr. Lars Rölker-Denker	Gast	KoSIT
Jochen Rath	Gast (Vertretung Theoderich Prager)	Mitglied der Steuerungsgruppe IT/ KONSENS Land Niedersachsen
Steffen Göwe	Gast	SIRA (KONSENS), extern Vision Consulting GmbH
Cornelia Diebel	Gast	FITKO
Petra Benner	Geschäftsführende Stelle	SINC GmbH (im Auftrag FITKO)
Ole Ziegler	Geschäftsführende Stelle	SINC GmbH (im Auftrag FITKO)

Bemerkungen:

- > Zum Protokoll der letzten Sitzung gab es keine Anmerkungen und es ist auch bereits veröffentlicht.
- > Veränderungen beim Vorsitz: Milen Starke (Thüringen) übernimmt die Vorsitzaufgabe von Dr. Denis Alt (Rheinland-Pfalz)
- > Veränderung der stimmberechtigten Mitglieder: Rheinland-Pfalz übernimmt die stimmberechtigte Mitgliedschaft anstelle von Thüringen.
- > Veränderungen beim DIN: Amelie Buss tritt anstelle von Naira Danielyan ins FIT-SB ein und übernimmt die Rolle von Andreas Lamm (Amelie Buss: Mitglied, Andreas Lamm: Vertretung)

✓ Ergebnis

Die Beschlussfähigkeit wurde festgestellt.

2. **TOP 02 - Mitteilungen des Vorsitz und der Geschäftsstelle** 30 Min.

2.1. Sitzungsthema (FIT-SB) #1260 Bericht aus dem IT-Planungsrat (Themenspeicher)

TOP 02.1

Vom FIT-SB-Vorsitz wurde ein Überblick über relevante Beschlüsse in der 49. Sitzung des IT-Planungsrats gegeben.

Beschlüsse des IT-Planungsrats mit direktem Bezug zum FIT-SB:

- > **B-2026/06-IT | Föderales IT-Standardisierungsboard: Wechsel des Vorsitzes** (siehe auch Bemerkungen zu TOP 01)
- > **B-2026/02-IT | Portfoliosteuerung des IT-Planungsrats** (siehe auch TOP 04.2 der **FIT-SB-Sitzung vom 14.01.2026**)
- > **B-2026/03-IT | Deutschland-Stack** (insbesondere Absatz 4 - eigener TOP 04.5 in der aktuellen Sitzung)

Weitere wichtige Beschlüsse mit direktem oder indirekten Bezug zur Standardisierung

- > **B-2026/04-IT | Deutschland-Architektur**
- > **B-2026/01-IT | Wirtschaftsplan 2027**
- > **B-2026/11-IT | Jahresbericht 2025/2026**
- > **B-2026/07-IT | E-Rechnung**

2.2. Sitzungsthema (FIT-SB) #1261 Allgemeine Mitteilungen des FIT-SB-Vorsitz (Aktuelle Sitzung)

TOP 02.2

Vom FIT-SB-Vorsitz wurden mehrere allgemeine Informationen mitgeteilt:

- > Infos zur Sondersitzung von Bund und Ländern am 25.02.2026
- > Statusupdate zur Studie zum Nachrichtenaustausch

✓ Ergebnis

Zu "Statusupdate Studie": Die Studie wurde über GovTech vergeben und wird vom Fraunhofer-Institut für Experimentelles Software Engineering (IESE) durchgeführt. Die Anforderungen öffentlicher Einrichtungen sind Bestandteil der Studie. Eine Kick-off-Veranstaltung zur Abstimmung des Studiendesigns mit den benannten Vertretungen aus Förderalem IT-Standardisierungsboard, Föderalem IT-Architekturboard und dem Schwerpunktthema "Digitale Anwendungen" hat stattgefunden. Ergebnisse werden im Juli/August 2026 erwartet.

Siehe auch Beschluss der 46. Sitzung, Absatz 1: <https://www.it-planungsrat.de/beschluss/beschluss-2025-18>

2.3. Sitzungsthema (FIT-SB) #1314 Allgemeine Mitteilungen der FIT-SB-Geschäftsstelle (Aktuelle Sitzung)

TOP 02.3

✓ Ergebnis

Von der FIT-SB-Geschäftsstelle gab es keine allgemeinen Informationen und Statusupdates.

2.4. Sitzungsthema (FIT-SB) #1264 SPT-Projekte mit Standardisierungsbezug (Themenspeicher)

TOP 02.4

Statusupdate zu allen SPT-Projekten, die vom FIT-SB begleitet werden ([#1297](#)):

Projektreferenz	Projekttitel	FIT-SB-Begleitung	Status
30	Machbarkeitsstudie KI-Plattform	Dr. Albert Hermann	Kein neueres Update seit der letzten FIT-SB-Sitzung
3	KI-gestützte Automatisierung durch Rule Mapping: Prüfung und Genehmigung in der EfA-Fokusleistung Digitale Baugenehmigung	Tobias Schuh, Dr. Felicitas Löffler	Begleitung noch nicht gestartet
29	Vorprojekt Datenlandkarte föderal	Frank Steimke	Kein neueres Update seit der letzten FIT-SB-Sitzung
63	GovTeuken - Das souveräne Sprachmodell für die deutsche Verwaltung aus NRW für Deutschland	FIT-SB-GS	Begleitung noch nicht gestartet
15	Vorprojekt zur Erarbeitung und Initialisierung einer (konfigurierbaren) Deutschland-Architektur	Arne Baltissen, Sirko Scheffler	Kein neueres Update seit der letzten FIT-SB-Sitzung

18	Digitale Pflanzenschutz-Anwendungsdaten-Erfassung (DiPAgE)	FIT-SB-GS	Kein neueres Update seit der letzten FIT-SB-Sitzung
35	Föderale API-Autorisierungsinfrastruktur	Projektleitung bei FITKO	Kein neueres Update seit der letzten FIT-SB-Sitzung
38	Digitaler Zwilling für die Kommunale Wärmeplanung	Sirko Scheffler	Kein neueres Update seit der letzten FIT-SB-Sitzung
20	Konzeption eines digitalen Schwerbehindertenausweises	FIT-SB-GS	Kein neueres Update seit der letzten FIT-SB-Sitzung
31	ProAIT – Prozess-Analytik und Intelligenter Wissenstransfer	FIT-SB-GS	Begleitung noch nicht gestartet
32	KI Assistenz zur Beantragung von Wohngeld	FIT-SB-GS	Kein neueres Update seit der letzten FIT-SB-Sitzung

64	Erarbeitung eines föderalen und arbeitsteiligen Ende-zu-Ende digitalen Gründungsprozesses (EfA: Software as a service)	Theoderich Prager, Steffen Göwe, FIT-SB-GS	Austausch am 12.03. zwischen FIT-SB-GS, Projektleitung (MWIKE NRW, SenWeb Berlin) und KONSENS (Niedersachsen) zum Stand des Projektes. KONSENS (Niedersachsen) übernimmt Patenschaft. Update: Gründungsprozess wird grundlegend neu gedacht, von Zuständigkeits- zu Lebenslagenorientierung. Erstellt wird eine deskriptive Blaupause, keine konkrete Umsetzung. Skizziert wird ein Prozess einer einheitlichen Wirtschaftsmeldung mit standardisierten Datenfeldern (Grundlage: XUnternehmen) über eine herstellerneutrale Orchestrierungsplattform als generische Workflow-Engine, um alle prozessbeteiligten Behörden einzubinden und einen parallelisierten und automatisierten E2E-Prozess zu ermöglichen. Weiterhin wird durch Rulemapping und Definition unbestimmter Rechtsbegriffe mit Automatisierungsgraden von 80-90% der Standardfälle gerechnet. Der Konzeptentwurf wird Ende März bereitgestellt.
----	--	--	---

Legende (Status):

- > "Kein neueres Update seit der letzten FIT-SB-Sitzung" - Seit dem letzten Austausch wurden keine neuen Informationen zwischen dem Projekt und der FIT-SB-Begleitung ausgetauscht. Daher liegen keine neueren Informationen vor.
- > "Begleitung noch nicht gestartet" - Die Einbindung der FIT-SB-Begleitung steht noch aus.

Zu den Protokollen der FIT-SB-Sitzungen: [Föderales IT-Standardisierungsboard](#) | FITKO

3. **TOP 03 - Bericht aus Föderalem IT-Architekturboard (FIT-AB)** 10 Min.

3.1. Sitzungsthema (FIT-SB) #1238 Bericht zu Aktivitäten im Föderalen IT-Architekturboard (FIT-AB) (Themenspeicher)

TOP 03.1

Der FIT-AB-Vorsitz berichtet über aktuelle Aktivitäten im Föderalen IT-Architekturboard:

- > Am 10.03.2026 hat die letzte Sitzung des Föderalen IT-Architekturboards in Hannover stattgefunden. Mehrere Themen wurden u.a. behandelt:
 - > Einblick in den aktuellen Projektstand des FIT-AB-Vorhabens "Neo"
 - > Befassung mit dem Sachstand der EfA-Parametrisierung
 - > Beschluss zur Befürwortung der Aufnahme von KERN in das IT-PLR-Produktportfolio
 - > Weiteres Vorgehen zur Deutschland-Architektur. Beschlussfassung zu vier Petiten:
 - > Beteiligungsformate etablieren
 - > Konsolidierung bestehender Beschlüsse
 - > Anpassung der Terminologie der Deutschland-Architektur
 - > Weiterentwicklung Methodenhandbuch
 - > Darüber hinaus wurde die Befassung mit dem Deutschland-Stack aus Sicht FIT-AB gefordert.

4. **TOP 04 - Aktuelle IT-Standardisierungsvorhaben und -bedarfe** 1 Std., 30 Min.

4.1. Sitzungsthema (FIT-SB) #393 Bedarf für einen Meta-Standard (Abgeschlossen)

TOP 04.1

Wiedervorlage

Der Vorschlag wurde überarbeitet (Punkt 2: "ermöglichen" durch "koordinieren" ersetzt) und soll in dieser Sitzung beschlossen werden.

Beschlussvorschlag

1. *Das föderale Standardisierungsboard nimmt den Bericht der UAG Metastandard (Version 1.0 vom 07.01.25) zur Kenntnis.*
2. *Es hält die Errichtung **einer** zentralen Organisationseinheit für bereichsübergreifendes Datenmanagement für erforderlich, um ein **nationales Interoperabilitätsrahmenwerk** zu etablieren und den Datenaustausch zwischen Behörden in Deutschland und Europa zu koordinieren bzw. zu intensivieren.*
3. *Es stellt fest, dass der Vertrag zur Ausführung von Artikel 91c Absatz 1, Absatz 2 GG (NOOTS-Staatsvertrag) die Errichtung einer **fachlich koordinierenden Stelle** vorsieht, zu deren Aufgabe die Steuerung und Koordination des Datenmanagements des NOOTS gehört.*
4. *Es stellt zudem fest, dass die konzeptionellen Grundlagen des Datenmanagementkonzepts (Fassung vom 11.12.2025) grundsätzlich geeignet sind, den IT-Planungsrat bei der Festlegung von IT-Interoperabilitäts- und IT-Sicherheitsstandards zu unterstützen.*
5. *Es spricht sich dafür aus, das Datenmanagement durch die fachlich koordinierende Stelle konzeptionell und organisatorisch so zu planen, dass perspektivisch der **gesamte Datenaustausch zwischen allen öffentlichen Stellen** organisiert koordiniert und aktiv begleitet werden kann.*
6. *Es hält seine dauerhafte Beteiligung bei der Fortschreibung des Datenmanagementkonzepts für erforderlich und bittet die fachlich koordinierende Stelle, dies bei der operativen Umsetzung angemessen zu berücksichtigen.*

✓ Ergebnis

Beschluss

Der Beschlussvorschlag wurde mit einer Enthaltung angenommen.

- 4.2. Sitzungsthema (FIT-SB) #1488 Metadatenstandard ReportDCAT-AP.de
(Abgeschlossen)

TOP 04.2

Gäste: Antje Göldner (Senatskanzlei Hamburg), Norbert Kuhn (Senatskanzlei Hamburg), Ludger Rinsche (]init[AG)

Vorstellung von:

- > aktuellem Stand
- > konzeptionellen Grundlagen
- > Relevanz von ReportDCAT-AP.de für eine standardisierte, interoperable Metadatenbeschreibung
- > Konsultationsprozess

✓ Ergebnis

Das FIT-SB ist eingeladen, sich am [Konsultationsprozess](#) bis zum 30.04.2026 zu beteiligen und Feedback einzubringen (weitere Informationen siehe Sitzungsunterlagen). Eine möglichst breite Beteiligung ist ausdrücklich erwünscht. Für Fragen oder einen weiterführenden Austausch stehen die Ansprechpersonen gerne zur Verfügung.

4.3. Sitzungsthema (FIT-SB) #1492 Semantische Interoperabilität - Aufträge des IT-Planungsrats (Themenspeicher)

TOP 04.3

Gast: Cornelia Diebel (FITKO)

Diskussion der Aufträge des IT-PLR im Beschluss zur Semantischen Interoperabilität ([B-2025/34-IT](#)).

✓ Ergebnis

Zu den Aufgaben "Erarbeitung eines initialen Maßnahmenplans" sowie "Vorgaben zu erstellen, wie sie unter Einhaltung der European Interoperability Principles (EIF-Prinzipien) weiter- bzw. neu entwickelt werden" (Ziffern 1 und 3 in den Sitzungsunterlagen) wird eine externe Beauftragung angestrebt.

4.4. Sitzungsthema (FIT-SB) #1493 XBezahldienste (Themenspeicher)

TOP 04.4

Gast: Dr. Rölker-Denker (KoSIT)

Statusupdate

✓ Ergebnis

Das Statusupdate wurde vom FIT-SB zur Kenntnis genommen.

Seitens der FITKO wurde der Hinweis gegeben, dass es einen Prüfauftrag aus der AL-Runde gibt, ePayBL in das Produktportfolio des IT-PLR aufzunehmen.

In diesem Rahmen sind auch die Abhängigkeiten zu XBezahldienste zu berücksichtigen.
Siehe auch Beschluss: <https://www.it-planungsrat.de/beschluss/beschluss-2026-02-al>

4.5. Sitzungsthema (FIT-SB) #1307 Deutschland-Architektur + Deutschland-Stack (Aktuelle Sitzung)

TOP 04.5

Einbindung des Föderalen IT-Standardisierungsboards in die Standards des Deutschland-Stacks

✓ Ergebnis

Im Rahmen der nächsten FIT-SB-Sitzung am 23.04.2026 wird der Fokus auf der Entwicklung eines Vorgehensmodells zur Mitwirkung des FIT-SB am Deutschland-Stack liegen.

Wiedervorlage in der nächsten Sitzung

5. **TOP 05 - Organisatorisches** 5 Min.

5.1. Nächste Termine

- > **Präsenz-Sitzung:** 23.04.2026 - 14:00-18:00 Uhr in Erfurt
- > **Remote-Sitzung:** 23.06.2026 - 14:00-16:15 Uhr
- > **Präsenz-Sitzung:** 23.09.2026 - 14:00-18:00 Uhr
- > **Remote-Sitzung:** 02.12.2026 - 14:00-16:15 Uhr
- > **IT-PLR-Sitzungstermine in 2026:**
 - > **17. Juni 2026** - 50. Sitzung des IT-Planungsrats
 - > **25. November 2026** - 51. Sitzung des IT-Planungsrats