

12. Sitzung des Föderalen IT-Standardisierungsboards

Protokoll

Datum: 23.04.2026 | Zeit: 14:00 – 18:00 | Ort/Raum: Erfurt / THMD

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
Dr. Felicitas Löffler	Fachliche Begleitung Milen Starke	CIO Thüringen
Hans-Christian Böhm	Begleitung Milen Starke	CIO Thüringen
Martin Kirschenbauer	Mitglied (Vertretung)	Bayern
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.
Frank Steimke	Mitglied	KoSIT
Thilak Mahendran	Mitglied	FITKO
Tobias Schuh	Mitglied (Vertretung) / Geschäftsführende Stelle	FITKO
Theoderich Prager	Gast	Mitglied der Steuerungsgruppe IT/ KONSENS Land Niedersachsen
Steffen Göwe	Gast	SIRA (KONSENS), extern Vision Consulting GmbH
Cornelia Diebel	Gast	FITKO
Attila Levai	Gast	SINC GmbH (im Auftrag FITKO)
Petra Benner	Geschäftsführende Stelle	SINC GmbH (im Auftrag FITKO)

Teilnehmer:in	Funktion	Organisation
Gaye Dincer	Geschäftsführende Stelle	SINC GmbH (im Auftrag FITKO)

Bemerkungen:

- > Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 24.03.2026. Eine eingereichte Anmerkung wurde bereits berücksichtigt; weitere Anmerkungen liegen nicht vor.

✓ Ergebnis

Die Beschlussfähigkeit wurde festgestellt.

2. TOP 02 - Mitteilungen des Vorsitz und der Geschäftsstelle 10 Min.

2.1. Sitzungsthema (FIT-SB) #1261 Allgemeine Mitteilungen des FIT-SB-Vorsitz (Nächste Sitzung)

TOP 02.1

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

✓ Ergebnis

- Portfoliosteuerung des IT-Planungsrats: Hier wurde kurz zu den aktuellen Aktivitäten berichtet.
- Studie zum Nachrichtenaustausch: Die Studie läuft; hierzu gibt es kein weiteres Update.

2.2. Sitzungsthema (FIT-SB) #1314 Allgemeine Mitteilungen der FIT-SB-Geschäftsstelle (Nächste Sitzung)

TOP 02.2

✓ Ergebnis

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

3. TOP 03 - Aktuelle IT-Standardisierungsvorhaben und -bedarfe 3 Std., 50 Min.

3.1. Sitzungsthema (FIT-SB) #1307 Deutschland-Architektur + Deutschland-Stack (Nächste Sitzung)

Wie in der FIT-SB-Sitzung am 24.03.2026 besprochen, liegt der Schwerpunkt dieser Sitzung auf dem Thema „Deutschland-Stack“. Der Tagesordnungspunkt wird als Workshop durchgeführt.

Agenda des Workshops

TOP 03.1

Vorstellung des Ablaufs (ca. 5 Min.) (Moderation: Milen Starke)

TOP 03.2

Impulsvortrag des BMDS (ca. 40 Min.) (mit Gelegenheit für Verständnisfragen) (Referent: Thomas Bendig)

Vorstellung des Deutschland-Stack: Ziele, Zielgruppe, Vorgehensmodelle, Einordnung der Standards

Kurzes Bild der Deutschland-Architektur (ca. 2 Min.) (Referent: Tobias Schuh)

TOP 03.3

Impulsvortrag der FITKO (ca. 10 Min.) (mit Gelegenheit für Verständnisfragen) (Referent: Cornelia Diebel)

Vorstellung der Konformitätskriterien

TOP 03.4

Workshop: Prozessmodellierung „Wie gestalten wir die Fortschreibung der IT-Standards für den Deutschland-Stack so, dass sie verbindlich bleibt - und lernfähig?“

(ca. 180 Min.) (Moderation: Attila Levai, Co-Moderation: Gaye Dincer, Cornelia Diebel)

- > Einstieg: Rahmung, Gesprächsregeln, Farbsystem, Leitfrage
- > Block 1: Anforderungen an den Prozess
- > Block 2: Prozessarchitektur entwerfen
- > Block 3: Gewichtung & Konsolidierung
- > Abschluss: Nächste Schritte, Ergebnisblatt & Commitment

✓ Ergebnis

Zu TOP 03.2

Im Rahmen dieses TOPs wurden zwei Vorträge gehalten: Ein ausführlicher Impulsvortrag des BMDS zum Deutschland-Stack, sowie ein kurzer Überblick der FITKO zur Deutschland-Architektur.

Im Anschluss wurden Verständnisfragen gestellt und beantwortet. Die Vortragsunterlagen zum Deutschland-Stack sind den Sitzungsunterlagen zu entnehmen.

Zu TOP 03.3

Zu diesem TOP wurde kurz auf die [Konformitätskriterien des FIT-SB](#), basierend auf der CAMSS-Methodik, eingegangen. Es bestand keine Diskussion. Die Vortragsunterlagen sind den Sitzungsunterlagen zu entnehmen.

Zu TOP 03.4

Im TOP 03.4 wurde ein Workshop zur Bearbeitung der Leitfrage "Wie gestalten wir die Fortschreibung der IT-Standards für den Deutschland-Stack so, dass sie verbindlich bleibt - und lernfähig?" durchgeführt. Die Teilnehmenden bearbeiteten hierzu zentrale Fragestellungen in Kleingruppen.

Die Ergebnisse sind im folgenden zusammengefasst:

Die gemeinsamen und priorisierten Top 5 Anforderungen an den Prozess

1. "Breite Einbindung von Stakeholdern"
2. "Prozess muss verbindlich sein"
3. "Klarer, ambitionierter aber realisierbarer Zeitplan"
4. "Benennung des Ziels"
5. "Stakeholder- u. Expertenbeteiligung mit angemessenen Fristen"

Fragen im Prozess

1. Wer bringt ein? -> Die Einbringung von Vorschlägen für neue IT-Standards für den Deutschland-Stack ist für alle offen und soll sich nach dem in der Standardisierungsagenda festgelegten Prozess zur Bedarfsmeldung richten.
2. Wie wird bewertet? -> Anhand eines im Vorfeld abgestimmten Kriterienkatalogs wird bewertet. Aufgrund von voraussichtlich hoher Anzahl an Meldungen, sollen geeignete Dienstleister ausgewählt und für die Bewertung von IT-Standards für den Deutschland-Stack beauftragt werden.
-> **Offener Punkt zum Kriterienkatalog:** Zur Bewertung von FIT-Standards stehen derzeit zwei CAMSS-basierte Profile zur Verfügung. Es ist zu prüfen, ob für den hier genannten Kriterienkatalog ein eigenes, ergänzendes Bewertungsprofil nach CAMSS erforderlich ist.
3. Wann wird der Prozess zur Einbringung neuer IT-Standards für den Deutschland-Stack überprüft? -> Der Prozess wird mindestens alle 5 Jahre sowie bei Bedarf überprüft.
4. Wer entscheidet? -> Das FIT-SB entscheidet gemeinsam mit dem BMDS als Federführer über zukünftige IT-Standards für den Deutschland-Stack gemäß dem Beschluss [B-2026/03-IT](#) des IT-Planungsrates vom 18.03.2026.

Offene Punkte

- Wie werden fehlende Standards im Deutschland-Stack identifiziert?

Basierend auf den Fragen im Prozess und den offenen Punkten wurden folgende nächste Schritte festgelegt:

Nächste Schritte

1. Bewertung von IT-Standards für den Deutschland-Stack
 - a. Das BMDS prüft, ob ein drittes Bewertungsprofil nach CAMSS erforderlich ist.
 - b. Das BMDS prüft anhand des abgestimmten Kriterienkatalogs die vom FIT-SB gemeldeten diskussionswürdigen IT-Standards für den Deutschland-Stack.
 - c. Das FIT-SB leitet die Bewertung der zukünftigen IT-Standards für den Deutschland-Stack ein (*unter Berücksichtigung der in diesem TOP erarbeiteten Workshop-Ergebnisse und der Standardisierungsagenda*).
2. Standardisierungsradar
 - a. Die FIT-SB-GS initiiert den Aufbau eines Standardisierungsradars (s.a. Anlage zum [Beschluss 2024/05](#) des IT-Planungsrates vom 20.03.2024).

4. TOP 04 - Verschiedenes

- 4.1. Zu diesem TOP wurden keine weiteren Themen zur Behandlung in der Sitzung genannt.

5. TOP 05 - Organisatorisches 5 Min.

5.1. Nächste Termine

- > **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