

SKI ROADMAP – MEILENSTEINPLAN UND PRIORISIERUNG

Systemaufgaben Kundeninformation (SKI)

Status	Verabschiedet
Entscheidung	Die vorliegende Version wurde am 28.02.2024 von der Kommission Nationale Kundeninformation (KKI) als verbindliche Planungsgrundlage für Vorbereitung und Umsetzung von Anbindungsarbeiten seitens KTU freigegeben.
Version	2.0
Letzte Änderung	25.03.2024
Basierend auf	1.2

Inhaltsverzeichnis

- SKI-Roadmap..... 3
- Backlog..... 4
- Abgeschlossen..... 6

SKI-Roadmap

Themen	Priorisierung	Fachl. Themenkontext	Schnittstelle ¹	Anstoss	Fachliche/ Technische Analyse	Realisierungsvorgaben	Erste Anbindungszeitpunkt	Letzter Anbindungszeitpunkt
SKI-CH001 – Swiss Location ID (SLOID)	6	SID4PT	B, F, E, S	✓	✓	✓	2025.2 (für S: ✓)	2026.4
SKI-CH002 – Swiss Journey ID (SJYID)	5	SID4PT	F, E, S	✓	✓	✓	2024.1 (1.02.24)	2025.4
SKI-CH004 – Austausch Ereignisinformation (VDV 736 / SIRI SX)	11	Formate / RV	S	✓	✓	2024.2	✓	2025.4
SKI-CH008.1 – Geplanter Ersatzverkehr – Fahrplandaten	4	Ersatzverkehr	F, E	✓	✓	✓	2023.4	2025.2
SKI-CH008.2 – Geplanter Ersatzverkehr – Echtzeitdaten ohne SLNID	12	Ersatzverkehr	F, E	✓	✓	✓	2024.1	2025.2
SKI-CH008.2 – Geplanter Ersatzverkehr – Echtzeitdaten mit SLNID	14	Ersatzverkehr	F, E	✓	✓	✓	2026.1 NAV: tbd ²	2027.2
SKI-CH009 – Swiss Business Organisation ID (SBOID)	9	SID4PT	B, F, E, S	✓	2024.1	2024.4	tbd ² (für S: ✓)	tbd ²
SKI-CH010 – Swiss Lines ID (SLNID)	3	SID4PT	B, F, E, S	✓	✓	✓	2026.1 NAV: tbd ²	2027.2
SKI-CH013 – Realisierung: CEN NeTEx CH	10	Formate / RV	F	✓	✓	✓	✓	Optional
SKI-CH015 – Realisierung: CEN SIRI PT/ET CH	8	Formate / RV	E	✓	✓	2024.2	✓	Optional
SKI-CH40 – Grunddatenbereitstellung Rollstuhlsymbol (Logik seitens TUs)	13	BehiG	B, F, E, O	✓	2024.1	2024.2	2024.4	2027.4

¹ B = Basis, F = Fahrplan, E = Echtzeit, O = Opendata, S = Ereignis

² TBD = Befindet sich noch in der Klärung (Lead: Arbeitsgruppe KI ADM)

Backlog

Change	Priorisierung	Fachl. Themenkontext	Schnittstelle ³	Anstoss	Fachliche/ Technische Analyse	Realisierungsvorgaben	Erste Anbindungszeitpunkt	Letzte Anbindungszeitpunkt
SKI-CH006 - On-Demand-Verkehr	-	On-Demand Verkehr	F, E	✓				
SKI-CH008.3 – Ungeplanter Ersatzverkehr – Echtzeitdaten mit SLNID	-	Ersatzverkehr	F, E, S	✓				
SKI-CH011 - Realisierungsvorgabe XSD V3.1 (VDV453/454 Version 3.1)	-	Life Cycle	E	✓				
SKI-CH018 - Tägliche Fahrplanupdates	-	Enabling	F, E	✓				
SKI-CH019 - Anschlüsse	-	Enabling	F, E	✓				
SKI-CH020 - Verfeinerung Haltestellen	-	BehiG/ Enabling	B, F, E, S	✓				
SKI-CH024 - Fahrplanband/Pufferzeiten	-	Enabling	F	✓				
SKI-CH025 - Rollender Verkehr / dichte Taktfolge	-	Enabling	F, E	✓				
SKI-CH028 - Routes	-	Enabling	B, F, E	-				
SKI-CH035 – Barrierefreiheit: Echtzeit Haltestellenanlagen (Lifte, WC, ...)	-	BehiG	B, F, E, O	✓				
SKI-CH036 - Barrierefreiheit: Personalisierung	-	BehiG	O	✓				
SKI-CH037 - Barrierefreiheit: Direktkommunikation	-	BehiG	O	✓				

³ B = Basis, F = Fahrplan, E = Echtzeit, O = Opendata, S = Ereignis

Change	Priorisierung	Fachl. Themenkontext	Schnittstelle ³	Anstoss	Fachliche/ Technische Analyse	Realisierungsvorgaben	Erste Anbindungszeitpunkt	Letzte Anbindungszeitpunkt
SKI-CH030 Realisation: HRDF 5.40.60 → gestrichen weil Fusswegrou- ting nicht finanziert durch SBB, BLS etc	-	Formate / RV	F	✓-				

Abgeschlossen

Change	Priorisierung	Fachl. Themenkontext	Schnittstelle ⁴	Anstoss	Fachliche/ Technische Analyse	Realisierungsvorgaben	Erste Anbindungszeitpunkt	Letzte Anbindungszeitpunkt
SKI-CH023 - Realisation: HRDF 5.40.41	DONE	Formate / RV	F	✓	✓	✓	✓	✓
SKI-CH003 – PrognoseStatus = Real	DONE	Life Cycle	E	✓	✓	✓	✓	✓
SKI-CH017 – Realisierung XSD 2017d (VDV454/453)	DONE	LifeCycle/ Formate/RV	E	✓	✓	✓	✓	✓
SKI-CH038 - Realisierung: DINO 2.X	DONE	Formate / RV	F	✓	✓	✓	✓	✓
SKI-CH032 – Barrierefreiheit Bestandesaufnahme	DONE	BehiG	B, F, E, O	✓	✓	✓	✓	✓
SKI-CH033 – Barrierefreiheit Transportmittelstrukturierung	DONE	BehiG	F, E, O	✓	✓	✓	✓	✓
SKI-CH034 - Barrierefreiheit Haltestellenstrukturierung	DONE	BehiG	B, F, E, O	✓	✓	✓	✓	✓

⁴B = Basis, F = Fahrplan, E = Echtzeit, O = Opendata, S = Ereignis