

5. Sitzung der Arbeitsgruppe KI ADM

Montag, 4. Dezember 2023, 12.30-16.30 Uhr
Hybrid bei der SBB im Wylerpark in Bern oder via Teams

Agenda						
Beginn	Nr.	Thema	Art	U	Wer	Zeitbedarf
12.30 h	0	Begrüssung und Teilnehmende	I	-	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.05 h
12.35 h	1	Genehmigung Protokoll vom 18.10.2023	E	U	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.05 h
12.40 h	2	Info aus der KKI: Freigabe Realisierungskonzept EV V580 Prod.09 inkl. Angebotsbezeichnung	I	-	Jens Weinekötter	00.10 h
12.50 h	3	BehiG Strat. Lösung Matrix Auskunfts-systeme	E	U	Simon Freihart	00.30 h
13.20 h	4	Konzeptionelles Datenmodell	I	U	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.30 h
13.50 h		Kaffeepause				00.15 h
14.05 h	5	SID4PT: Ausblick auf SBOID und SLNID PoC	I, D	U	Jérémy Reichenbach / Jens Gaster	00.30 h
14.35 h	6	Definitive Abnahme SKI-Roadmap Follow-up Sequenz	E	U	Daniel Ryser	00.30 h
15.05 h	7	Einführung VDV 3.0 - Vorschlag grobe Roadmap	D	U	Jürg Wichtermann	00.30 h
15.35 h	8	Freigabe der Realisierungsvorgabe NeTEX v 1.0	E	U	Daniel Ryser	00.10 h
15.45 h	9	Themenliste	D	U	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.15 h
16.00 h	10	Stand der Pendenzen	I	U	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.10 h
16.10 h		Varia / Tischvorlagen				00.00 h
16.10 h		Ende der Sitzung				
		U gelb = Unterlage wird nachgereicht				03.40 h

Legende:
Art = I = Information / D = Diskussion / E = Entscheid
U (Unterlage) = U = Unterlage in der Beilage / - = Keine Unterlage

5. Séance du groupe de travail KI ADM, Lundi 4 décembre 2023, 12h30-16h30 Hybride aux CFF au Wylerpark à Berne ou via Teams

Programme.						
Début	N°	thème	Nature	U	Qui?	Temps requis
12.30 h	0	Accueil et participants	I	-	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.05 h
12.35 h	1	Approbation du procès-verbal du 18.10.2023	E	U	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.05 h
12.40 h	2	Info KKI : Validation du concept de réalisation EV V580 Prod.09 y compris désignation de l'offre	I	-	Jens Weinekötter	00.10 h
12.50 h	3	LHand Strat. Solution Matrix Systèmes d'information	E	U	Simon Freihart	00.30 h
13.20 h	4	Modèle de données conceptuel	I	U	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.30 h
13.50 h		Pause-café				00.15 h
14.05 h	5	SID4PT : Perspectives pour SBOID et SLNID PoC	I, D	U	Jérémy Reichenbach / Jens Gaster	00.30 h
14.35 h	6	Acceptation définitive Feuille de route PIC Séquence de suivi	E	U	Daniel Ryser	00.30 h
15.05 h	7	Introduction VDV 3.0 - Proposition de feuille de route approximative	D	U	Jürg Wichtermann	00.30 h
15.35 h	8	Validation du cahier des charges de réalisation NeTEX v 1.0	E	U	Daniel Ryser	00.10 h
15.45 h	9	Liste des thèmes	D	U	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.15 h
16.00 h	10	État des points en suspens	I	U	Simon Freihart / Niklas Auerbach	00.10 h
16.10 h		Varia / documents de table				00.00 h
16.10 h		Fin de séance				
		U jaune = document à fournir ultérieurement				03.40 h

Légende
Art = I = information / D = discussion / E = décision
U (support) = U = support dans l'encart / - = pas de support