

Ihre vordefinierte Ansicht

Ihr Projekt

Nr.	UID	Vorgangname	Dauer	Anfang	Ende	Apr '23														Mai '23													
1	X-XXX-XX	Mit dem SBB-Template der RAILTIME / currat-consulting erhalten Sie folgende Features	19 Tage?	Mon 03.04.23 08:00	Die 02.05.23 17:00	Mit dem SBB-Template der RAILTIME / currat-consulting erhalten Sie folgende Features																											
2	X-XXX-XX	Übersicht Bahnbetriebliche Einschränkungen (Intervalle, Langsamfahrstellen, Clusterings)	1 Tag?	Mon 03.04.23 08:00	Mon 03.04.23 17:00	Übersicht Bahnbetriebliche Einschränkungen (Intervalle, Langsamfahrstellen, Clusterings)																											
7	X-XXX-XX	Bauphasenterminplanung	19 Tage	Mon 03.04.23 08:00	Die 02.05.23 17:00	Bauphasenterminplanung																											
8	X-XXX-XX	Phase 1: Unsere Methode und Features basierend auf mehr als 30 Jahre Erfahrung hinterlegt in einer MS-Project-Vorlage	19 Tage	Mon 03.04.23 08:00	Die 02.05.23 17:00	Phase 1: Unsere Methode und Features basierend auf mehr als 30 Jahre Erfahrung hinterlegt in einer MS-Project-Vorlage																											
9	X-XXX-XX	Phase 1A: Auszug der vordefinierten Standards	12 Tage	Mon 03.04.23 08:00	Fre 21.04.23 04:30	Phase 1A: Auszug der vordefinierten Standards																											
10	X-XXX-XX	Methodik und Struktur für den Aufbau einer abgestimmten Bauphasenterminplanung	1 Tag	Mon 03.04.23 08:00	Mon 03.04.23 17:00	Methodik und Struktur für den Aufbau einer abgestimmten Bauphasenterminplanung																											
11	X-XXX-XX	Katalog von vordefinierten Fachbereichen im Bahnbau	2 Tage	Die 04.04.23 08:00	Mit 05.04.23 17:00	Katalog von vordefinierten Fachbereichen im Bahnbau																											
12	X-XXX-XX	Katalog von Intervalltypen mit den dazugehörigen Sperrkalendern für die Planung der Massnahmen im Zugverkehr.	3 Tage	Don 06.04.23 08:00	Mit 12.04.23 17:00	Katalog von Intervalltypen mit den dazugehörigen Sperrkalendern für die Planung der Massnahmen im Zugverkehr.																											
13	X-XXX-XX	Automatisiertes Generieren einer Sperrliste ins Excel mit verschiedenen vordefinierten Filter- und Sortierfunktionen aller Massnahmen im Zugverkehr	2 Tage	Don 13.04.23 08:00	Fre 14.04.23 17:00	Automatisiertes Generieren einer Sperrliste ins Excel mit verschiedenen vordefinierten Filter- und Sortierfunktionen aller Massnahmen im Zugverkehr																											
14	X-XXX-XX	Vordefinierte, projektstufengerechte Ansichten für das Druckenn von verständlichen, standardisierten Terminplänen.	56 Std.	Fre 14.04.23 20:00	Mon 17.04.23 04:00	Vordefinierte, projektstufengerechte Ansichten für das Druckenn von verständlichen, standardisierten Terminplänen.																											
15	X-XXX-XX	Und viele weitere Features für eine sinnvolle und effiziente Bauphasenterminplanung	3 Tage	Mon 17.04.23 21:30	Fre 21.04.23 04:30	Und viele weitere Features für eine sinnvolle und effiziente Bauphasenterminplanung																											
20	X-XXX-XX	Ziel: Effiziente, stufengerechte Bauphasenterminplanung und Termincontrolling	0 Tage	Fre 21.04.23 04:30	Fre 21.04.23 04:30	Ziel: Effiziente, stufengerechte Bauphasenterminplanung und Termincontrolling																											
21	X-XXX-XX	Phase 1B: Anfrage und Customizing	19 Tage	Mon 03.04.23 08:00	Die 02.05.23 17:00	Phase 1B: Anfrage und Customizing																											
22	X-XXX-XX	Verlangen Sie unter + 41 (0) 79 767 07 07, fabien.currat@railtime.ch nach dem Template. Gerne helfen wir Ihnen in Ihrem Infrastruktur-Projekt weiter.	18 Tage	Mon 03.04.23 08:00	Fre 28.04.23 17:00	Verlangen Sie unter + 41 (0) 79 767 07 07, fabien.currat@railtime.ch nach dem Template. Gerne helfen wir Ihnen in Ihrem Infrastruktur-Projekt weiter.																											
23	X-XXX-XX	Freundliche Grüsse, RAILTIME	1 Tag	Die 02.05.23 08:00	Die 02.05.23 17:00	Freundliche Grüsse, RAILTIME																											

© V. Leupi - RAILTIME, Zürich
currat-consulting
Walzenhausen

Kritische Unterbrechung		50 : Bahntechnik - Sicherungsanlag./Weichenst.-heiz		Baseline
Meilenstein		60 : Bahntechnik - Kabel		Vorgang inaktiv
Sammelvorgang		70 : Ausrüstung allg. & Publikumsanlagen		Meilenstein inaktiv
00 : Vorgang ohne Zuordnung		80 : Technische Anlagen, HLKKE - MSRL, Dritte		Sammelvorgang inaktiv
Vorgang mit Intervallbedarf (dunkel)		90 : IBS/IBN allg. (Test & Commissioning)		Avance
10 : Baumeister - Tief-& Ingenieurbau		95 : Unterhalt		Kritisch
20 : Baumeister - Hochbau		97: Mischbetrieb Baustelle und Strasse		kritisch
30 : Bahntechnik - Fahrbahn		98 : Bahn- od. Strassenbetrieb gesperrt		
40 : Bahntechnik - Fahrleitung		99 : Bahn- od. Strassenbetrieb aktiv		