



Gleisinstandhaltungsplanung, Rheinhafen Weil am Rhein

Bauherr: Rheinhafen Weil am Rhein
Auftraggeber: Rheinhafen Weil am Rhein
Beschreibung: Sanierungs- und Instandhaltungsplanung
Ort: Hafen Weil am Rhein, Deutschland
Erbrachte Leistungen: Bestandsaufnahme Gleisanlagen, Oberbauinspektion und Zustandsbeurteilung, Gleisgeometrische Prüfung, Weicheninspektion, Erstellung eines Sanierungsplanes, Instandhaltungsplan, Ausschreibung von Bauleistungen



Track maintenance planning, Rhine port Weil am Rhein

Client: Rhine harbor Weil am Rhein
Employer: Rhine harbor Weil am Rhein
Description: Restoration and maintenance planning
Location: Habor Weil am Rhein, Germany
Work performed: Stocktaking of all railway tracks and parts, permanent way Inspection and Condition Assessment, examination of track geometry, turnout inspection, preparation of a reorganisation plan, maintenance plan, tendering of construction works



planification de la maintenance, le port du Rhin à Weil am Rhein

Maître d'ouvrage Port du Rhin Weil am Rhein
Donneur d'ordre Port du Rhin Weil am Rhein
Description: Planification de la remise en 'tat et de la maintenance
Lieu: Port Weil am Rhein, Allemagne
Services fournis: L'inventaire systèmes de voie, Inspection et diagnostique de L'état de la voie, Géométrie de la voie, Contrôle des embranchements, préparation d'un plan de réorganisation, plan de maintenance, appel d'offres des travaux de construction

**Gleis 1**Erläuterungen zur überschlägigen Ermittlung der Kosten
Als Grundlage und Gleisentwurf zur Kostenabschätzung dient der Kostengruppenkatalog der DB AG. Dieser basiert auf der Struktur der DIN 2716**Abschnitt 1: Welche! EW 49-190-1.9**

Maschine	Einheitspreis EUR/m	SOFORT Menge m	KURZFRISTIG Menge m	MITTELFRISTIG Menge m	LANGFRISTIG Menge m
Wicherkreisverstellung	50.045,96	0,00 preis	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Zungenseitigverstellung	14.200,00	0,00 preis	1.000 m	10.000 m	0,00 m
Wicherkreis auswechseln	1.000,00	0,00 preis	250,00 m	2.500,00 m	0,00 m
Herrastück austausch.	900,00	0,00 preis	0,05 m	0,05 m	0,00 m
Gleisunterstützung	208,67	10,00 m	288,75	0,00 m	0,00 m
Witterungsschutz	1.000,00	0,00 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Witterungsschutz Steigungen	122,47	0,05 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Witterungsschutz Kreuzungen	122,47	0,05 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Waderücken neu	800,00	0,00 50m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Kettenverschraubung	209,79	1,00 preis	209,79	0,00 m	0,00 m
Sicherungsverschraubung	177,97	1,00 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Verbindungsstücke	100,00	0,00 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Befestigung reinigen	100,00	0,00 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Befestigung austauschen	85,37	0,00 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Rampe herstellen	110,81	0,00 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
AUSSENANLAGEN	245,70	0,00 m	0,00 m	0,00 m	0,00 m
Vegetation beseitigen	90,00	0,00 preis	1 preis	90,00	0 preis
Summe Abschnitt 1		4.534,96	19.290,00	0,00	0,199,35

Beispiel Sanierungsplanung

planning
services
development
controlling
supervision