Zeitschrift: Rapport de gestion / Chemins de fer fédéraux suisses

Herausgeber: Chemins de fer fédéraux suisses

Band: - (1965)

Rubrik: Les Chemins de fer fédéraux suisses en quelques chiffres

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 14.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Les Chemins de fer fédéraux suisses en quelques chiffres

	Réseau ferroviaire	')	1964	1965
		Lignes exploitées, longueur totale kn		2 914
		Lignes à traction électrique kn	n 2897 (99,4%)	2 897 (99,4%
		Lignes à traction thermique kn	(-1-70)	17 (0,6%
		Lignes à double voie kn	, , , , , ,	1 273 (43,7%
71		Lignes à simple voie kn	n 1 641 (56,3%)	1 641 (56,3%
	Ponts et tunnels 2)			
		Nombre de ponts	3 304	3 329
		Longueur totale des ponts kn	40,6	41,3
		Nombre de tunnels	238	238
		Longueur totale des tunnels kn	180,8	180,8
<u></u>	Gares et signaux ²)			
0		Gares et stations	833	831
		Signaux lumineux	8 451 (80,7%)	8 791 (82,3 %
		Signaux mécaniques	1 999 (19,3%)	1 885 (17,7%
\Diamond \triangle	Véhicules			
	moteurs 2)	Locomotives électriques	742	749
		Automotrices électriques	155	179
		Véhicules moteurs thermiques	130	100
	Matériel			
	remorqué ²)	Voitures	3 292	3 358
		Fourgons à bagages Wagons appartenant aux CFF	609 25 234	603 25 164
		Wagono appartonant adx of t	20 204	20 104
	Effectif du personnel 1)			
CARAL		Total	43 417	43 234
		Personnel des gares	20 664 (47,6%)	20 582 (47,6%
		Personnel roulant	6 922 (15,9%)	6 914 (16,0%
	Prestations	Trains-kilomètres millions	83,0	83,4
	d'exploitation et	Tonnes-kilomètres brutes remorquées mill		28 322
	consommation		27 862 (99,8%)	28 266 (99,8%
	d'énergie	en traction thermique millions		56 (0,2%
		Consommation d'énergie électrique		
		millions de kWh	1 264	1 281
	Transport			
PEDDONO	des voyageurs	Voyageurs millions		238,5
PERRONS		Voyageurs-kilomètres 1 ^{re} classe millions	, , , , ,	1 109 (14,1%
		Voyageurs-kilomètres 2 ^e classe millions		6 750 (85,9%
		Recettes millions de fr. Recette par voyageur fr.		511,0
		Recette par voyageur fr. Recette par voyageur-kilomètre c.		2,14 6,5
		Parcours moyen par voyageur km		32,9
		Tonaco	00.4	
	Transport	Tonnes millions		37,9
	des marchandises	Tonnes-kilomètres millions Recettes millions de fr.		5 212
			100,1	772,5
		Recette par toppe fr	20.73	20.40
		Recette par tonne fr. Recette par tonne-kilomètre c.		20,40 14,8

