Zeitschrift: Rapport de gestion / Chemins de fer fédéraux suisses

Herausgeber: Chemins de fer fédéraux suisses

Band: - (1975)

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: 20.10.2025

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

Les Chemins de fer fédéraux suisses en quelques chiffres

			1975		1974	
Réseau ferroviaire¹	Lignes exploitées, longueur totale		2 917	(00 F0/)	2 913	(00.050()
	Lignes à traction électrique Lignes à traction thermique	km km	2 901 16	(99,5%) (0,5%)	2 897 16	(99,05%) (0,5%)
	Lignes à double voie	km	1 382	(47,4%)	1 359	(46,7%)
	Lignes à voie unique	km	1 535	(52,6%)	1 554	(53,3%)
Gares et installations de sécurité ²	Gares et haltes		813		813	
Véhicules moteurs²	Locomotives électriques		891		897	
	Automotrices électriques Véhicules moteurs thermiques		192 104		192 104	
	veincules moteurs thermiques		104		104	
Matériel remorqué ²	Voitures, y compris les voitures-r	estaurants	3 854		3 862	
	Fourgons à bagages Wagons		607		654	
	vvagons		33 784		33 820	
Personnel ¹	Effectif		41 522		41 970	
	Personnel des gares		19 133	(46,1%)	19 596	(46,7%)
	Personnel roulant		7 304	(17,6%)	7 169	(17,1%)
Prestations d'exploita-	Trains-kilomètres	millions	89,2		90,9	
tion et consommation	Tonnes-kilomètres brutes remorq		31 515		34 653	
d'énergie	- en traction électrique	millions	31 479	(99,9%)	34 609	(99,9%)
	 en traction thermique Consommation d'énergie 	millions	36	(0,1%)	44	(0,1%)
		millions de kWh	1 367		1 474	
Trafic voyageurs	Voyageurs	millions	210,6		219,6	
	Voyageurs-kilomètres 1 ^{re} classe	millions	1 178	(14,8%)	1 239	(15,0%)
	Voyageurs-kilomètres 2° classe Produits	millions millions de fr	6 806	(85,2%)	7 050	(85,0%)
	Produits Produit par voyageur	fr	793,5 3,62		822,7 3,61	
	Produit par voyageur-kilomètre	C	9,6		9,6	
	Parcours moyen par voyageur	km	37,9		37,8	
Trafic marchandises	Tonnes	millions	34,5		46,2	
	Tonnes-kilomètres	millions	5 141		7 004	
	Produits	millions de fr	1 056,1		1 227,5	
	Produit par tonne	fr	30,63		26,56	i
	Produit par tonne-kilomètre	C	20,5		17,5	
	Parcours moyen par tonne	km	149,1		151,6	
Compte de résultats	Somme des produits	millions de fr	2 323,9		2 526,8	
	Somme des charges	millions de fr	2 946,7		2 760,9	
	Déficit de l'exercice	millions de fr	622,8		234,1	
	¹ Moyenne annuelle ² A la fin de l'année					