

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Annual report / Swiss federal railways**

Band (Jahr): - **(2002)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Contents.

Key figures	U2
Compass	U3
SBB Group	4
SBB franc	4
Statement of accounts	5
Balance sheet	5
Workforce, network length, rolling stock	7
Traffic volume and performances	7
Real Estate	8
Environment	9
Passenger traffic	10
Financial matters	11
Traffic volume and performances	12
Workforce	15
Vehicles	15
Freight traffic	16
Financial matters	17
Traffic volume and performances	18
Workforce	21
Vehicles	21
Infrastructure	22
Financial matters	23
Productivity	23
Energy	24
Workforce	25
Fixed installations	25
Transalpine railfreight traffic	26
Switzerland's transport structure	27
European railways	28
Glossary	30
Dictionary	32
Types of freight traffic	34
Infrastructure, SBB network	U4/5
Peak values	U6