

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Geographica Helvetica : schweizerische Zeitschrift für Geographie
= Swiss journal of geography = revue suisse de géographie =
rivista svizzera di geografia**

Band (Jahr): **42 (1987)**

Heft 2

PDF erstellt am: **27.07.2024**

Nutzungsbedingungen

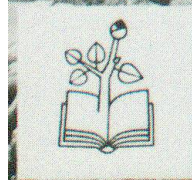
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.

10000 JAHRE
GLETSCHERGESCHICHTE
DER ERDE

FRIEDRICH RÖTHLISBERGER



Friedrich Röthlisberger
**10 000 Jahre Gletscher-
geschichte der Erde**

Ein Vergleich zwischen Nord-
und Südhemisphäre (Alpen,
Skandinavien, Himalaya, Alaska,
Südamerika, Neuseeland). Mit einem

Beitrag von Mebus Andreas Geyh: ¹⁴C –
Daten zu Gletscherständen – Probleme
der Deutung.

**Für Naturwissenschaftler, insbesondere
Geographen, Klimatologen, Geomorpho-
logen, Geologen, Glaziologen, Historiker,
Archäologen, für ein interessiertes Publi-
kum und Fachbibliotheken.**

Die Zunahme ungewöhnlicher Witte-
rungsverhältnisse in den letzten Jahr-
zehnten, die Bevölkerungsexplosion und
die menschlichen Einflüsse auf Klima
und Umwelt haben bereits zu heiklen
Lagen in der Nahrungsmittelproduktion
und deren Planung geführt. Deshalb
bemühen sich viele Zweige der Wissen-
schaft, Klimaveränderungen zu erfassen,
Ursachen und Gesetzmäßigkeiten
daraus abzuleiten, um aufgrund der
Erkenntnisse Voraussagen erstellen zu
können.

Im vorliegenden Buch sind die wissen-
schaftlichen Ergebnisse von fünfzehn
Expeditionen in Gletschergebiete der
Nord- und Südhemisphäre zusammen-
gefaßt. Für die untersuchten Regionen
konnten die Kurven der Gletscher-
schwankungen der letzten 10000 Jahre
annähernd geschlossen und damit
größere Zusammenhänge im Klima-
geschehen erfaßt und dargestellt
werden.

Dr. phil. Friedrich Röthlisberger wurde
1947 in Aarau geboren. Studium an
der Universität Zürich. Gletscher- und
Klimaforschung. Seit 1980 selbständiger
Wissenschaftler. Studienaufenthalte,
Vortragstätigkeit und wissenschaftliche
Expeditionen.

Friedrich Röthlisberger

**10 000 JAHRE GLETSCHERGESCHICHTE
DER ERDE**

Verlag Sauerländer

Aarau · Frankfurt am Main · Salzburg

Postfach 5001 Aarau

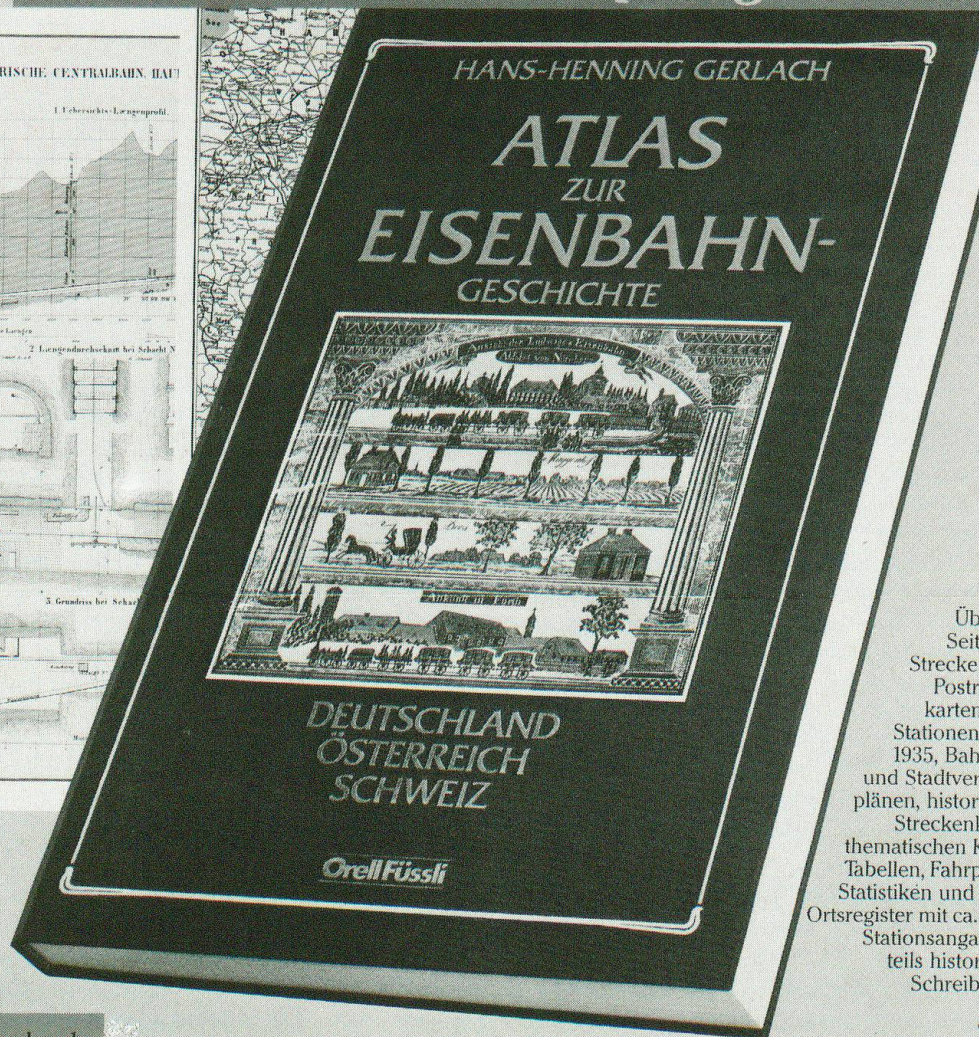
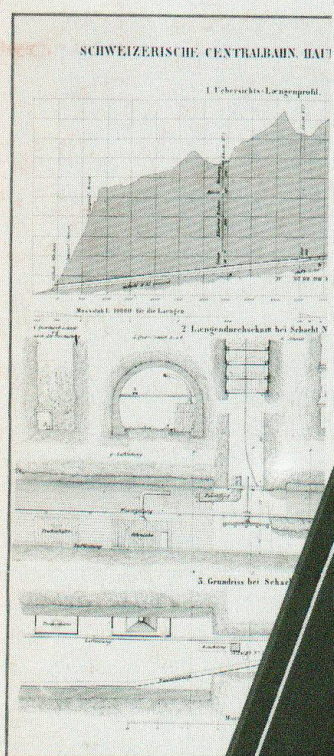
384 Seiten mit zahlreichen Abbildungen
Gebunden. DM 90.–/Fr. 78.–

Bestellnummer 08 02797
ISBN 3-7941-2797-8 (Sauerländer)

Neu

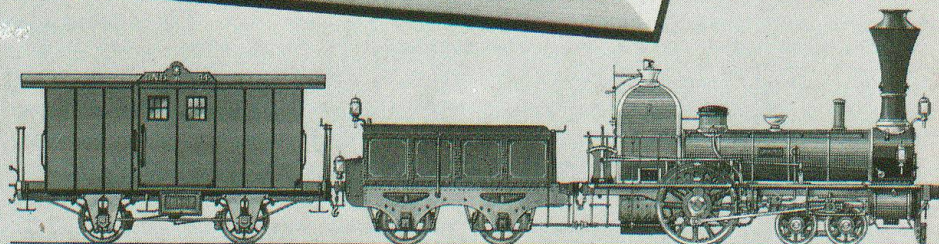


Das Standardwerk zur Eisenbahn- und Bahnpostgeschichte



Über 200 Seiten mit Strecken- und Postroutenkarten, allen Stationen Stand 1935, Bahnhof- und Stadtverkehrsplänen, historischen Streckenkarten, thematischen Karten, Tabellen, Fahrplänen, Statistiken und einem Ortsregister mit ca. 30 000 Stationsangaben in teils historischer Schreibweise.

Leinen in bedrucktem Schuber.
Fr. 138.-/DM 148.-
Exklusive Leder-
ausgabe in limitierter Auflage.
Fr. 168.-/DM 178.-



Eisenbahngeschichte erstmals umfassend in einem Atlas dargestellt. Alle wichtigen Daten, kombiniert mit Karten, Texten und Illustrationen.

Auf dieses Standardwerk haben Eisenbahnfreunde und Bahnpostsammler schon lange gewartet!

Orell Füssli

Zu beziehen bei Ihrer nächsten Buchhandlung oder bei Buchversand OF, Postfach 39, 8027 Zürich

_____ Ex. Gerlach/Atlas zur Eisenbahngeschichte, Leinenausgabe à Fr. 138.-

_____ Ex. Gerlach/Atlas zur Eisenbahngeschichte, Lederausgabe à Fr. 168.-

Name/Vorname: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Datum: _____

Unterschrift: _____