

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Innerrhoder Geschichtsfreund**

Band (Jahr): **64 (2023)**

PDF erstellt am: **30.06.2024**

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>

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	5
Josef Küng Das innerrhodische Schulwesen zwischen 1850 und 1885	7
Fabian Brändle Arbeit, Schule, Spiel. Kindheitserinnerungen in Appenzell Innerrhoden im 20. Jahrhundert	73
Eliane Kölbener «Gmuured» – Geschichten um die Mauern auf dem Schäfler	97
Innerrhoder Tageschronik für 2022 mit Neuerscheinungen für Geschichtsfreunde	128
Jahresberichte und Jahresrechnung	
Jahresbericht des Historischen Vereins Appenzell 2022/23	150
Jahresrechnung des Historischen Vereins Appenzell 2022	154
Jahresbericht des Museums Appenzell 2022	155
Jahresbericht der Stiftung ROTHUUS GONTEN 2022	171

