

Anleitung zur Benutzung des Mikrofilmlesegerätes der GHGRB

Bitte vor dem Gebrauch zuerst durchlesen – vielen Dank.

BILD 1



Inhalt der Mikrofichen

Die Mikrofischen von den Mormonen wurden alphabetisch und chronologisch zusammen gestellt. Die transkribierten Datenzusammenstellungen stammen aus der Zeit vor 1984. Sie sind keineswegs vollständig. Das heisst, dass längst nicht alle Daten aus Kirchenbuchbeständen in diesen Fichen vorhanden sind. Es sind Tauf-, Ehe- und Sterbedaten.

Die Quellen zu den maschinenschriftlichen Einträgen sind nicht vorhanden und die Titel (jeweils oben) sind in englischer Sprache geschrieben.

Verwendete Abkürzungen sind auf den Filmen erklärt.

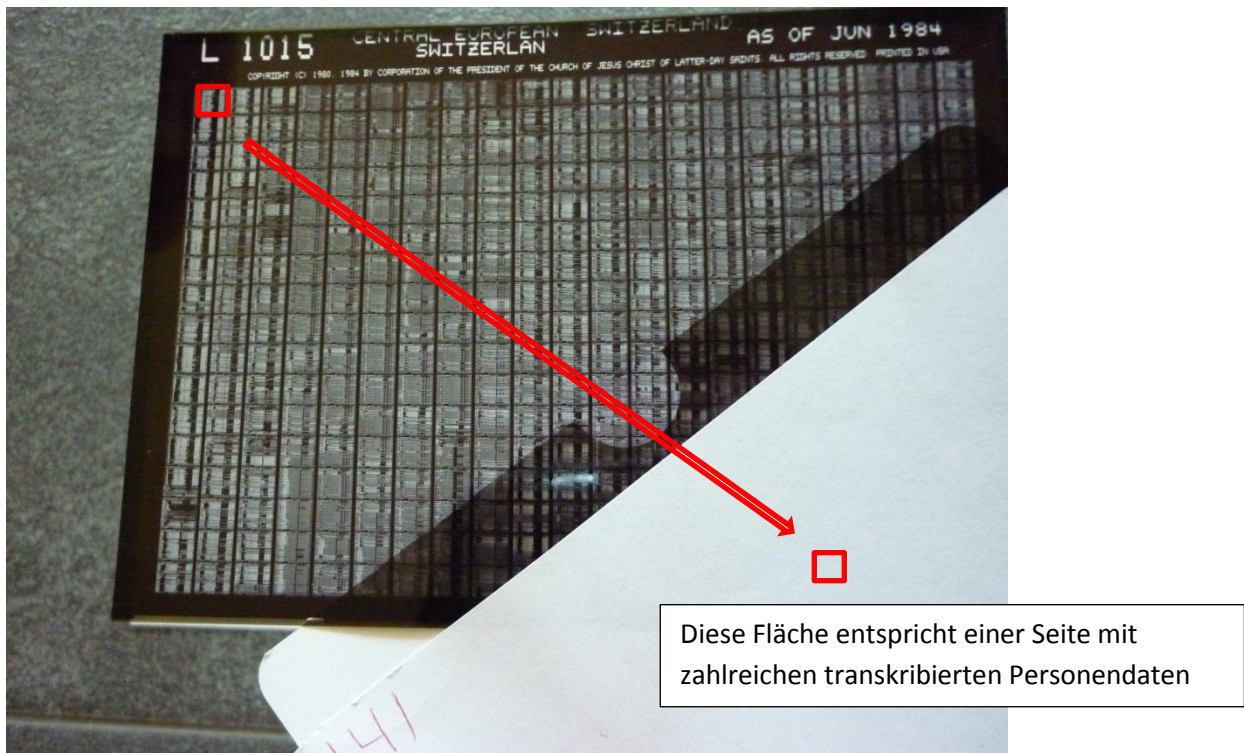
Bsp. **Hallauer** sind fast keine aufgelistet, obschon zahlreiche Kirchenbücher mit Einträgen aus Trasadingen/SH oder Suhr/AG vorhanden sind.

- roter Pfeil = Schalter um das Durchlicht einzuschalten (siehe Bild 2)
grüner Pfeil = Glasplatten mit verschiebbarer Ebene
gelber Pfeil = Schwarzer Hebel, um die obere Glasplatte anzuheben, damit der Mikrofilm eingelegt werden kann. Dazu muss zuerst die verschiebbare Ebene nach vorne gezogen werden.

BILD 2



BILD 3



Mikrofiche in weissem offenen Couvert. Das Couvert ist mit einer Filmnummer versehen. Bitte den Film wieder in das gleiche Couvert einlegen und die Reihenfolge beibehalten.

Daten aufnehmen für eigene Forschungen

Am besten ist es, die gewünschten Daten mit einer Digitalkamera ohne Blitz abzufotografieren. Falls Sie Daten vermissen, so können Sie sich in Pratteln bei der Zweigstelle der Mormonen melden. Dort können Filme der Originalkirchenbücher bestellt und betrachtet werden.

Aufgrößerung

Die maximale Aufgrößerung ist bereits eingestellt. Bitte nichts an den beiden Objektiven verändern..

Nach dem Gebrauch des Gerätes unbedingt den Lichtschalter wieder auf aus stellen.

Falls die Glühbirne defekt ist, bitte melden bei der verantwortlichen Person der Bibliothek der GHGRB.

Besten Dank und viel Erfolg bei den Forschungen.

Rolf T. Hallauer
Obmann der GHGRB

06.08.2012