

Zeitschrift: Arbido
Herausgeber: Verein Schweizerischer Archivarinnen und Archivare; Bibliothek Information Schweiz
Band: - (2015)
Heft: 1: I+D Verbände = Associations I+D = Associazioni I+D

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

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

Biblio Maker

swiss made library software



Windows, Mac OS
iPad, Smartphone

BiblioMaker wird seit mehr als 25 Jahren durch Hunderte von Schweizer Bibliotheken jeder Grösse benutzt.

Alle Anwender preisen ihre angenehme Benutzeroberfläche und Ergonomie an.

Kostenloser Download!

BiblioMaker est utilisé depuis plus de 25 ans en Suisse par des centaines de bibliothèques de toutes tailles.

Le logiciel est unanimement loué pour son ergonomie et sa simplicité d'emploi.

Téléchargement gratuit!

www.bibliomaker.ch

Micro Consulting • 0800 822 228 • info@bibliomaker.ch

TRIALOG

Die Unternehmensberatung
für Bibliothek, Archiv und
Wissensorganisation

Budgetkürzungen?

**kreativ werden
statt
überleben!**

Trialog AG, Holbeinstr. 34, 8008 Zürich
Tel. 044 261 33 44, Fax 044 261 33 77
trialog@trialog.ch - <http://www.trialog.ch>



Zeutschel OS15000
Schöner kann man nicht scannen.
Besser auch nicht.

Antiquarische Bücher, Handschriften, Inkunabeln, Zeitschriften, Dissertationen, Verträge oder andere wertvolle Kulturgüter - der neue OS 15000 ist die multifunktionale Lösung für alle Digitalisierungsaufgaben.

Für anspruchsvolle Anwender, die grossen Wert auf Bedienungskomfort, Leistungsfähigkeit, schonendes Scannen und hohe Wirtschaftlichkeit legen.

Der OS 15000 besticht durch sein aussergewöhnliches Design und liefert exzellente Daten. Er ist dank der bewährten Software Omniscan 12 sehr einfach zu bedienen. Mit einer Auflagefläche von 460 x 360 mm und einer Auflösung von 600 dpi bei 42 Bit Farbtiefe lassen sich auch grossformatige Bücher und Dokumente problemlos digitalisieren.

Automatischer Arbeitsmodus (Neuheit):

- automatische Buchpositionierung
- automatisches Öffnen der Glasplatte und automatisches Absenken der Buchplatten nach dem Scanvorgang
- automatische Scan-Auslösung
- elektronisch geregelter Anpressdruck

ZEUTSHEL
Offizieller Vertriebs- und Servicepartner

Offizielles BIS-Fördermitglied

digitalisieren ocr plotten scannen duplizieren mikrofilm kopieren
scannen vektorisieren ocr digitalisieren archivieren ocr mikrofilm

SUPAG
Informations-Management

Spichtig und Partner AG
Rietstrasse 15, 8108 Dällikon
Tel. 044 844 29 39
mail@supag.ch, www.supag.ch



TECNOCOR ACC AG
ARCHIVING COMPETENCE CENTER

Archive Writer - MD AW 2 Series

Trotz fortschreitender digitalisierung ist der Mikrofilm aufgrund seiner Haltbarkeit von mindestens 500 Jahren aktueller denn je.

Die neueste Generation des Archive Writer von Micrographics Data übertrifft mit seinen in Deutschland produzierten Linsen und einem kristallklaren 30" LCD (LED) Bildschirm die Industriestandards auf diesem Gebiet bei weitem. Er überzeugt nicht nur durch eine brillante Auflösung sondern bietet auch die schnellsten Produktionsraten auf dem Markt.

Spezifikationen

- Erstellt in 40min 16mm und in 25min 35mm Filme
- Rollfilm auf Spulen 30,5m
- Der einzige Archive Writer welcher echte Bitonale, Graustufen und Farbfilme produziert
- Erlaubt individuelle Belichtungszeiten jedes Frames
- Automatisch einstellbare Bildschirmhöhe
- Optische Kameraauflösung 150lp/mm
- 30" (A2) Bildschirm (6MP Farbe / 10MP Graustufen)
- Verarbeitet sämtliche Fileformate
1bit bis 128 Bit Farbtiefe (Tiff, Gif Jpeg, Pdf etc.)
- Windows 7 64 bit & Windows 8 ready



Für weitere Informationen über unser Angebot an Scannern, Software und unseren Scandienstleistungen besuchen Sie: www.tecnocor.ch

Tecnocor ACC AG
Arsenalstrasse 51
CH-6010 Kriens

Tel: +41 (0)41 440 74 22
Fax: +41 (0)41 440 85 84
Email: info@tecnocor.ch