Zeitschrift: Arbido

Herausgeber: Verein Schweizerischer Archivarinnen und Archivare; Bibliothek

Information Schweiz

Band: - (2014)

Heft: 2: Zur Erschliessung von AV-Medien = Le catalogage des médias

audiovisuels = La catalogazione dei media audiovisivi

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

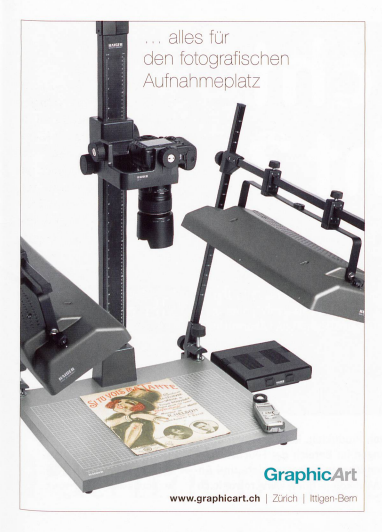
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

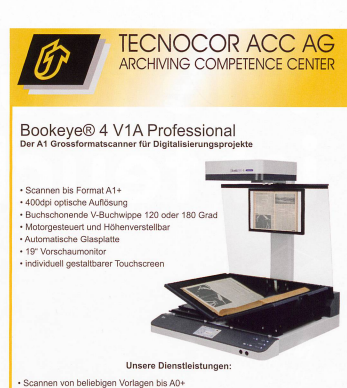
Terms of use

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 22.11.2025

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





- Scannen von Mikrofilmen, Fichen und Jackets sowie Rollfilmen, Negative, etc.
- Konvertierung digitaler Daten auf Mikrofilm/Fichen, Dokumentenverfilmung
- · Beratung und Verkauf von Hard- und Software

Für detaillierte Informationen über unser Angebot besuchen Sie: www.tecnocor.ch Gerne beraten wir Sie auch persönlich.

 Tecnocor ACC AG
 Tel:
 +41 (0)41 440 74 22

 Arsenalstrasse 51
 Fax:
 +41 (0)41 440 85 84

 CH-6010 Kriens
 Email:
 info@tecnocor.ch



Alles aus einem Hause – komplette Sortimente von Oekopack, KLUG Conservation und Secol.

un seul interlocuteur pour les gammes complètes d'Oekopack, KLUG Conservation et Secol.

Zur Erhaltung von Originalen entwickeln und fabrizieren wir seit mehr als 25 Jahren <u>Produkte aus Papier und Karton</u>, garantiert ISO 9706

- > Schachteln aus Vollkarton, Mappen, Umschläge, u.v.m. von **Oekopack**
- > Karton, Papiere, Boxen aus Wellkarton, etc. von KLUG Conservation
- Polyestertaschen v.a. für Fotobestände von Secol





Depuis plus que 25 ans nous développons et fabriquons des <u>produits en</u> papier et carton, garanti ISO 9706 pour la conservation d'originaux

- > boîtes, chemises à rabats, chemises simples, cartables, etc. d'Oekopack
- > carton, papiers, boîtes en carton cannelé, etc. de **KLUG** Conservation
- > pochettes en polyester de **Secol** essentiellement pour fonds photographiques

Oekopack Conservus AG

Lattigen, 3700 Spiez, tel 033.655.90.55/60, fax 033.655.90.51, www.oecag.ch, info@oecag.ch

Wie feucht ist feucht?

Donnerstag, 19.06.2014, 15.57 Uhr Staatsarchiv, Fribourg Feuchtigkeit überprüft und überwacht 16.23 %RF

Luftfeuchtigkeit beeinflusst in hohem Mass die Haltbarkeit von Produkten. Rotronic unterstützt Sie bei der Qualitätssicherung und bietet umfassende Lösungen im Bereich der Feuchte- und Wasseraktivitätsmessung an. Messgeräte für die unterschiedlichsten Einsatzgebiete und Anforderungen, robust, zuverlässig sowie FDA-konform und GAMP-kompatibel. www.rotronic.ch

swiss made

CMISTAR - DIE STANDARDLÖSUNG, MASSGESCHNEIDERT FÜR JEDES ARCHIV. MIT OAIS-KOMPONENTEN FÜR DEN INGEST-PROZESS UND DAS DIGITALE ARCHIV.

CMISTAR ist die praxisorientierte Langzeitarchivierungslösung für grosse und kleine Archive. In CMISTAR stecken 25 Jahre Erfahrung, die neusten Konzepte der Archivlehre und Technologie vom Feinsten. CMI STAR ist die bedienungsfreundliche Standardlösung, die sich individuell parametrieren lässt und die Standards ISAD (G) und ISAAR (CPF) unterstützt.

Neu wird das bewährte Archivinformationssystem mit Komponenten für ein umfassendes OAIS-System ausgeliefert.



