

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Arbido-R : Revue**

Band (Jahr): **6 (1991)**

Heft 3-4

PDF erstellt am: **17.08.2024**

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.

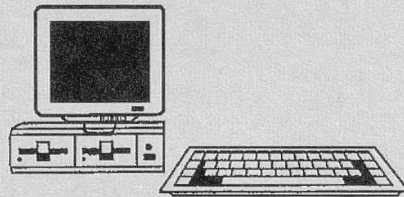
Haftungsausschluss

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.

BIBLIO

ist eine integrierte Informatik-Lösung für Bibliotheken, Mediotheken, Archive und Dokumentationsstellen und enthält unter anderem folgende Funktionen:

- Erwerbung
- Katalogverwaltung (ISBD/VSB, SAB)
 - Monographien
 - Non-Books
 - Periodika
 - Zeitschriftenartikel
- Recherchen (OPAC)
- Ausleihe
 - Strichcode
 - Mahnwesen
- Kataloglisten
- Statistiken
- Fernwartung
- Schulung



est une solution informatique pour la gestion intégrée des bibliothèques, médiathèques et centres de documentation et comprend les modules suivants:

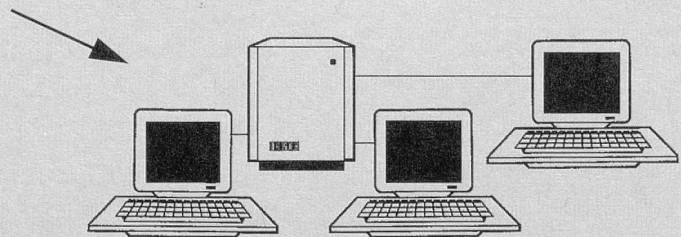
- L'acquisition
- Le catalogage (ISBD/ABS, CLP)
 - monographies
 - non-books
 - périodiques
 - articles de périodiques
- La recherche (OPAC)
- Le prêt
 - code-à-barres
 - rappels
- Listes des documents
- Statistiques
- Télémaintenance
- Formation

Einplatz-System

auf PC HP-Vectra (100 % kompatibel mit dem Industriestandard) für 3'000 bis 40'000 Notizen

Système mono-poste

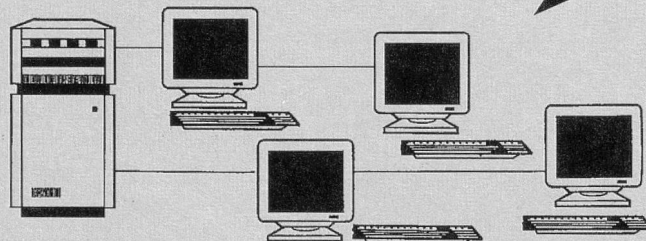
sur PC compatible HP-Vectra pour 3'000 à 40'000 notices



In einem PC-Netzwerk *Système en réseau PC*

Mehrplatz-System

auf HP/3000 Mini-computern für 10'000 bis 1 Million Notizen



Système multi-postes

sur mini-ordinateurs HP/3000 pour 10'000 à 1 million de notices

Bitte rufen Sie uns an, wenn Sie weitere Unterlagen oder eine Vorführung wünschen.

Veillez nous contacter si vous désirez une documentation complémentaire ou une démonstration.