

Zeitschrift: Arbido-R : Revue
Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Archivare; Verband der Bibliotheken und der Bibliothekarinnen/Bibliothekare der Schweiz; Schweizerische Vereinigung für Dokumentation
Band: 6 (1991)
Heft: 3-4

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.](#)

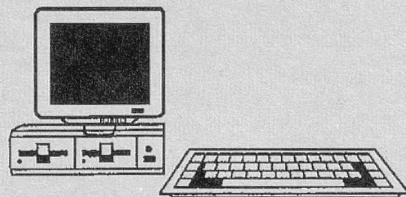
Download PDF: 08.02.2025

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

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:

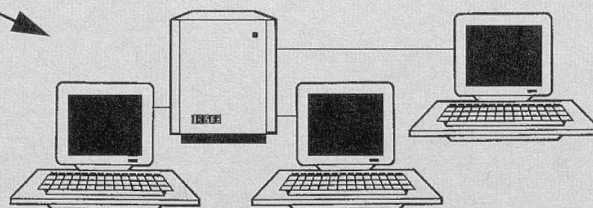
- L'acquisition
- Le catalogage (ISBD/ABS, CLP)
 - monographies
 - non-books
 - périodiques
 - articles de périodiques
- La recherche (OPAC)
- Le prêt
 - code-à-barres
 - rappels
- Listes des documents
- Statistiques
- Télémaintenance
- Formation

Einplatz-System

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

Système mono-poste

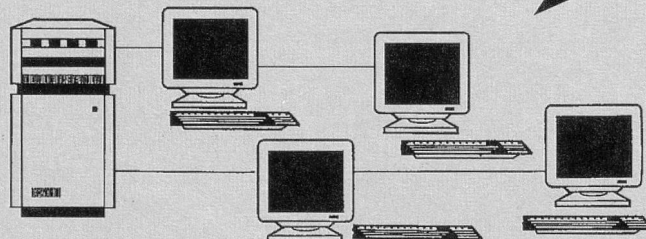
sur PC compatible HP-Vectra pour 3'000 à 40'000 notices



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.