

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **59 (1972)**

Heft 8: **Architektur im Rohbau**

PDF erstellt am: **26.04.2024**

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.

Bevor Sie sich für ein Rechenzentrum entscheiden, sollten Sie sich 1. fragen, ob es Ihnen auch Organisationsberatung bieten kann.*

Und 2. wissen, ob Sie von der Analyse und der Programmierung dieses Rechenzentrums genug profitieren können.**

Und 3. sich überlegen, ob es für viele Probleme schon Lösungen hat.***

Und 4. in Erfahrung bringen, ob es für die Datenerfassung in jedem Fall die richtige Methode einsetzen kann.****

Und 5. darauf schauen, ob es gut und vor allem wie gut es organisiert ist.*****

Und 6. darüber Bescheid wissen, ob es genau die Möglichkeiten in der Datenfernverarbeitung hat, die Sie brauchen.*****

Und 7. sich erkundigen, ob es auch in der Schulung voraus ist.*****

IBM
Schweiz

An die IBM.

28

Es scheint, als würde es sich lohnen, sich eine umfassende Dokumentation über die IBM Rechenzentren kommen zu lassen, bevor man sich für ein Rechenzentrum entscheidet. Bitte schicken Sie mir eine solche Dokumentation.

Name _____

Firma _____

Adresse _____

(Bitte ausschneiden und einsenden an: IBM Schweiz, Informationsabteilung, Talstrasse 66, 8022 Zürich.)

* Jedes der IBM Rechenzentren in Zürich, Basel, Bern oder Genf kann Ihnen einen Fachmann zur Verfügung stellen, der sich in Ihrer Branche auskennt und der für spezielle und komplexe Probleme weitere Fachleute der IBM beziehen kann.

** Die IBM Rechenzentren haben viel Know-how und Erfahrung bei der Gestaltung von Führungsunterlagen für alle Ebenen und untersuchen auch die für die Einführung der EDV notwendigen Vorbereitungsstufen innerhalb des Betriebes. Die im Belegfluss und Programm eingebauten Sicherheiten reduzieren den Arbeitsaufwand des Benützers.

*** Die IBM Rechenzentren haben Anwendungsprogramme, die seit langem erprobt sind und sich den Bedürfnissen Ihres Unternehmens weitgehend anpassen lassen. (Zum Beispiel für die Lohn- und Gehaltsabrechnung, die Debitoren/Kreditoren-Buchhaltung, die Betriebsabrechnung, die Finanzbuchhaltung, die Materialbestandesrechnung, die Ersatzteilbewirtschaftung oder für die optische Zeiterfassung.)

**** Jedes der IBM Rechenzentren kann—was für eine rationelle Produktion sehr wichtig ist—Ihre Daten so verarbeiten, wie sie anfallen. (Seien das Lochkarten, Lochstreifen, Magnetbänder, Kas-

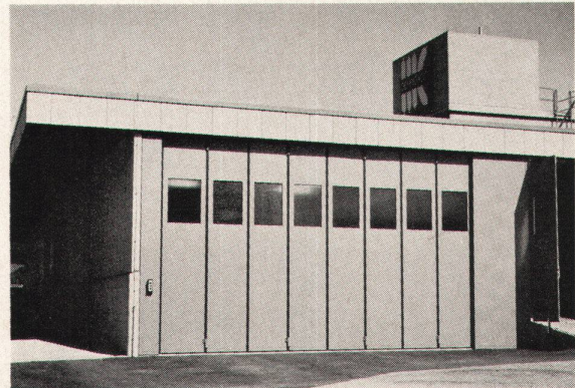
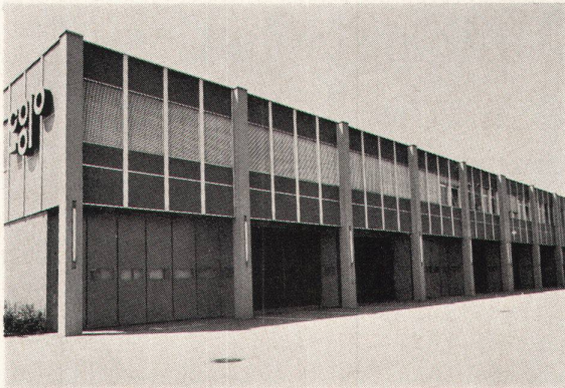
setten, Journalstreifen, sogar von Hand und mit der Schreibmaschine beschriebene Belege oder über eine Datenstation direkt eingegabene Daten.)

***** Die IBM Rechenzentren sind wie ein Fabrikationsbetrieb organisiert (zum Beispiel mit Arbeitsvorbereitung, Terminierung, Qualitätskontrolle). Für die Produktion stehen viele Computersysteme zur Verfügung, sodass hohe Flexibilität und Ausweichmöglichkeiten vorhanden sind.

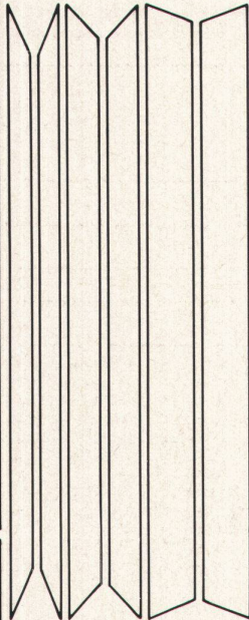
***** Die IBM Rechenzentren verfügen über verschiedene Datenfernverarbeitungs-Möglichkeiten (Time Sharing und Remote

Computing). Und damit die Benützer die laufende Zugriffsmöglichkeit optimal ausnützen können, wurde ein von Spezialisten betreuter Telefon-Beratungsdienst eingerichtet.

***** Die IBM Rechenzentren bieten ihren Kunden und Interessenten ein umfassendes Schulungsprogramm, das ihnen Übersicht und Einsicht in die Zusammenhänge der Datenverarbeitung ermöglicht. Sie lernen EDV-Lösungen selbständig zu beurteilen und können so kompetent mit den IBM Rechenzentren zusammenarbeiten.



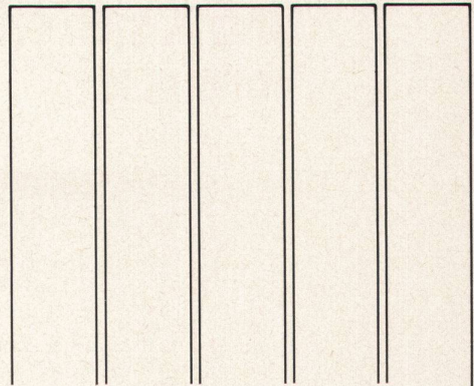
Weg vom alten – Tore falten!



Falttore
Schiebefalttore
Schiebetore

Torantriebe und
Torsteuerungen

Stapel- und
Schiebewände
Patent bator



bator

3360 Herzogenbuchsee
Telefon 063 / 5 28 42