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

**Band:** 57 (1970)

**Heft:** 6: Industriebauten

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**

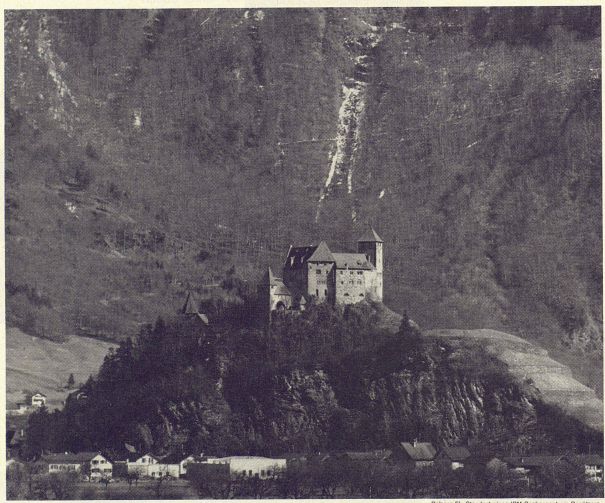
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 01.11.2025

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



rs FL. Standort eines IBM-Rechenzentru

## Hier steht in einem modernen Betrieb ein IBM Terminal 1050, angeschlossen an den IBM Computer/360-40 im IBM-Rechenzentrum Bern.

Dieser Betrieb besitzt eine eigene Forschungsabteilung. Und diese Forschungsabteilung hat vielfältige Probleme, die sich ohne einen Computer nicht lösen lassen. Da hilft ein Anruf ins IBM-Rechenzentrum nach Bern.

nach Bern.
Das zeigt erstens: Überall, wo es Telefonverbindungen gibt, können Sie mit Hilfe eines Terminals die Kapazität von Computern in den IBM-Rechenzentren Bern oder Basel benützen. Egal, wo Ihr Betrieb steht.
Das zeigt zweitens: Jeder, der keinen eigenen Computer hat oder haben will, jeder, der seigene Anlage überlastet ist, jeder, der für Spezialaufgaben oder auch täglich wiederkehrende, raschzu erledigende Arbei-

wiederkehrende, raschzu erledigende Arbeiten nicht ausgerüstet ist, kann es machen wie dieser Betrieb. Er braucht bloss einen Terminal, wie viele schon einen besitzen (einen Schreibmaschinenterminal, einen mit Schnelldrucker oder vielleicht einen mit Bildschirm.)

Die folgende Zusammenstellung zeigt das heute bestehende Angebot an IBM Daten-fernverarbeitungs-Systemen und Terminals in der Schweiz.



Remote Job Entry:
Stapel- oder Dialogverarbeitung (CRBE);
- Anschluss an den Computer/360-65

- des IBM-Rechenzentrums Basel, 24 Linien:
- Linien;
  Terminals für 134 bis 4800 bauds;
  Anschliessbare Terminals:
  IBM 1050, IBM 2770, IBM 360
  IBM 2740, IBM 2780,
  IBM 2741, IBM 1130, IBM 360:



Linien:

RAX Time Sharing:

Anschluss an den Computer/360-40
des IBM-Rechenzentrums Bern, 31

- Schreibmaschinenterminals für 110 134 bauds;
- Anschliessbare Terminals: IBM 1050, Olivetti 308, IBM 2740, Teletype 33, IBM 2741, Plotter Benson Friden 7102,

Dazu hat die IBM vielfältige, flexible Anwendungsprogramme, vielseitige Speicherungs-möglichkeiten für Ihre Daten, die geeignete Programmiersprache und den geschulten Spezialisten, der Sie beraten und Ihre Mit-arbeiter schulen kann.

Denn schliesslich stellt die IBM nicht nur Computer her, sondern zeigt auch, wie man sie einsetzt.

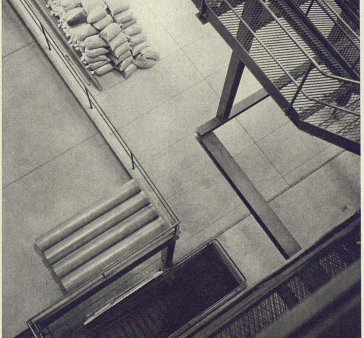
Zum Beispiel in der IBM Datenfernverarbeitung.

Coupon:	28
Bitte informieren Sie mich no über die Möglichkeiten der fernverarbeitung mit den IE zentren.	IBM Daten-
Name:	
Firma:	
Adresse:	

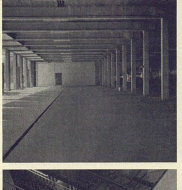


Kehrichtverbrennungsanlage II Hagenholz der Stadt Zürich

Ausführung der DURATEX-Hartbetonbeläge in: Kesselhaus Einstellhalle Werkstatt Maschinenhaus





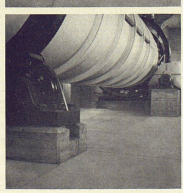








Walo Bertschinger AG.SA



DURATEX aussergewöhnlich druckfester Hartbeton für besonders grosse Beanspruchung

# Architekten

Müssen Wände immer starr sein?

Flexible Wände für individuelle Raumgestaltung kann man von vornherein planen. Wer behauptet das Gegenteil? Wenn Faltwände für die Bedürfnisse des Bauherrn funktionell richtig vorgesehen sind, überzeugen sie als architektonische Elemente genauso gut oder sogar besser als starre Mauern. Beim Bau von Ein- und Mehrfamilienhäusern, Hotels und Restaurants, Kirchen und Schulen sind bewegliche Wände eine ausgezeichnete Lösung für verschiedene Variationen der Raumgestaltung. Zeichnen Sie deshalb die Acordial-Faltwände schon in die erste Planskizze ein. Während des Bauens zeigt sich dann ein weiterer Vorteil: Acordial-Faltwände werden als Fertig-Elemente geliefert und können deshalb von einem einzigen Handwerker rasch montiert werden. Anschlussarbeiten anderer Unternehmer sind unnötig.



Acordial-Faltwände sind zweischalig konstruiert und dämmen Schall und Wärme gut ab. Wählen Sie die Oberfläche der Faltwände je nach Baustil: Entweder

mit solidem geschäumtem Spezial-Kunstleder in vielen modernen Farben oder mit repräsentativen, furnierten Holzlamellen verkleidet. Bei beiden Ausführungen bieten Sie dem Bauherrn ein Spitzenprodukt und ein erfreuliches Element moderner Raumgestaltung. Acordial-Faltwände verlangen keine Bodenführung.

Teppiche können also durchgehend verlegt werden. An Bruno Piatti, Bauelemente, 8305 Dietlikon Senden Sie mir bitte Ihre Dokumentation über Faltwände.

Bruno Piatti Bauelemente 8305 Dietlikon Tel. 051 931611

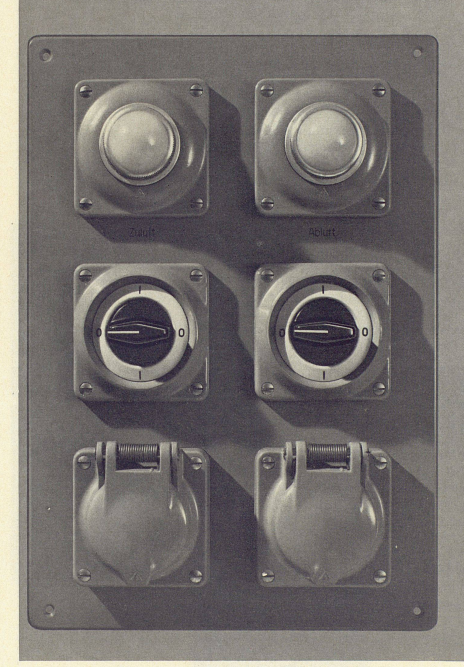
Regionalvertretungen:

ROSCONI AG, 5610 Wohlen, Tel. 057 64900 Büro Lausanne, Tel. 021 327341 ELBA, Bauelemente, 2500 Biel, Tel. 032 230 62 Giovanni Santini, 6903 Lugano, Tel. 091 33114

genaue Adresse

## Spritzwassersichere Feller-Kombinationen für Industrie und Gewerbe







Unsere frontseitig spritzwassersicheren Schalter, Steckdosen, Druckkontakte und Signallampen lassen sich besonders leicht und speditiv in Apparate, Maschinen und Schalttafeln einbauen. Auf Wunsch bauen wir solche Kombinationen auch nach Ihren individuellen Bedürfnissen.

Adolf Feller AG Horgen Fabrik elektrischer Apparate

Telefon 051 821611