

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 57 (1970)
Heft: 7: Wissenschaftliche Institute

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

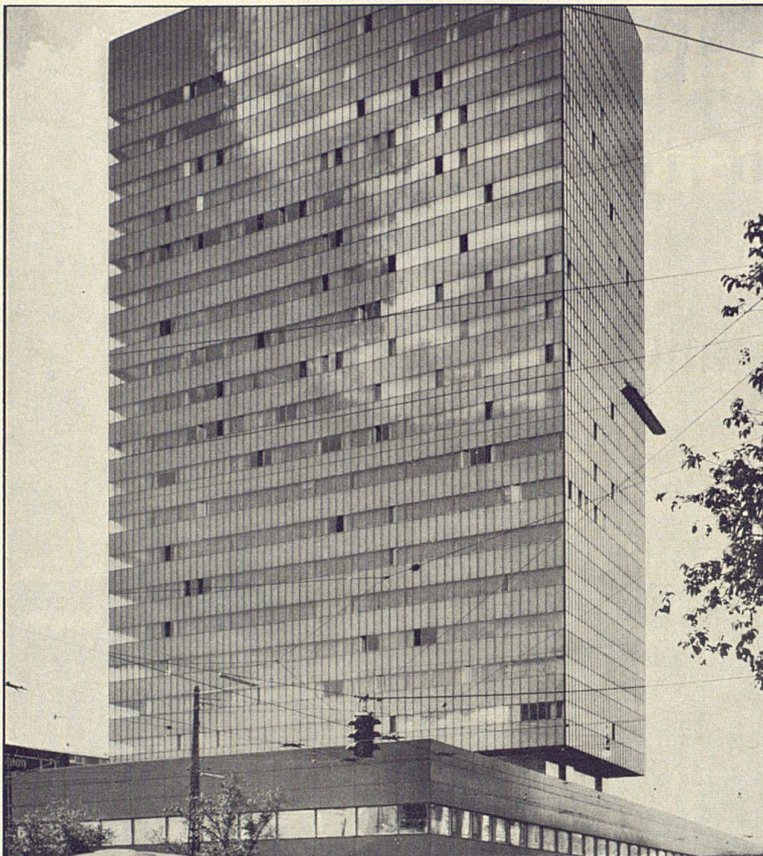
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

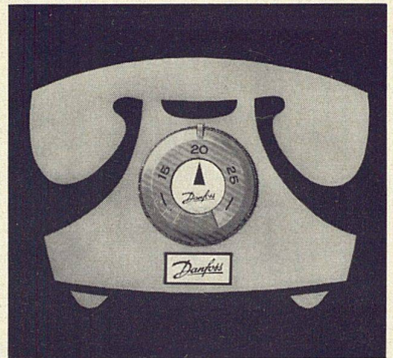
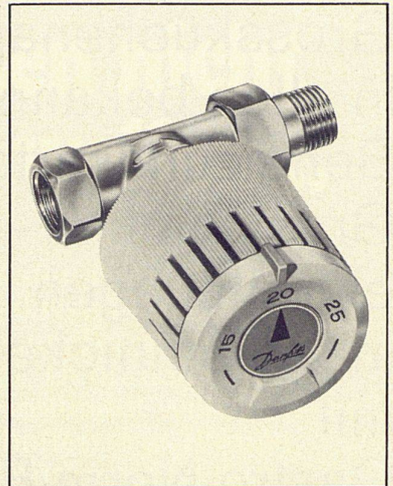
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.02.2025

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



7125



WÄHLEN SIE DANFOSS ALS HEIZUNGSKOMFORT

Das haben schon viele getan, u. a. die beratenden Ingenieure und Architekten, die nachstehende Projekte entworfen haben.

Belgien: Flughafengebäude in Brüssel.

Bundesrepublik Deutschland: Verwaltungsgebäude der Lufthansa in Hamburg. Wohnviertel in Aachen. Kurwendelstation Mittenwald; Europa-Dorf Hochzoll Süd, Augsburg; Altenwohnheim, Bad Nauheim.

C.S.S.R.: Das Parlamentsgebäude in Prag.

Dänemark: SAS-Hotel in Kopenhagen. Residenz »Marienborg« des Ministerpräsidenten.

England: Strand Palace Hotel in London. Universität in Bristol.

Frankreich: Verwaltungsgebäude von Christian Dior in Paris. Hotel de France in Paris.

Holland: Forschungszentrum »Estec« in Noordwijk.

Kanada: Krankenhaus La Salle in Montreal.

Schweden: Folksam-Versicherungsgebäude in Stockholm. Bankgebäude auf Hötorget in Stockholm.

Schweiz: Verwaltungsgebäude der J. R. Geigy in Basel. UNO-Wohnstätten »Rieux-Parc« in Genf.

Spanien: Wohnblock »Torres Blancas« in Madrid.

USA: Verlagsgebäude der New York Times. Verwaltungsgebäude der Chevrolet Motor Car Co. in Detroit.

U.S.S.R.: Hotel »Rossia« in Moskau. Senden Sie bitte den Gutschein ein. Sie erhalten dann weitere Auskünfte warum die Architekten und beratenden Ingenieure der genannten Bauten Danfoss thermostatische Heizkörperventile gewählt haben.



WERNER KUSTER AG

4132 Muttenz 2,
Hofackerstrasse 71, Tel. 061/42 12 55
Depot Lausanne, Tel. 021/25 01 68
Depot Zürich, Tel. 051/93 40 54

Gutschein

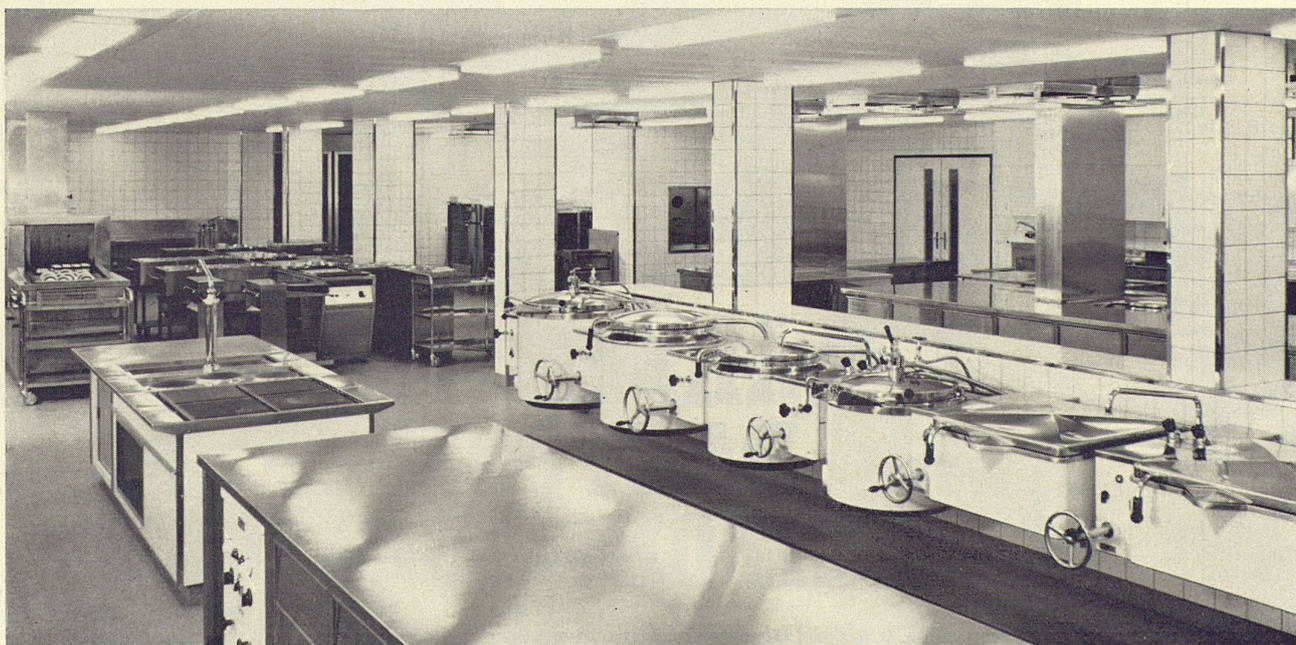
Ich bitte um kostenlose Übersendung von Druckschriften über Danfoss thermostatische Heizkörperventile für einen Neubau , zur Modernisierung eines Altbaues .

Name: _____

Anschrift: _____

FABRIK AUTOMATISCHER SCHALT- UND REGELAPPARATE

Grossküchenapparate
in allen bekannten
Beheizungsarten,
Grossküchen-
einrichtungen
in Chromnickelstahl
mit
Gastro-Norm-Elementen



Bezirksspital Sumiswald

Beratung, Planung, Fabrikation, Montage,
Service

therma

Therma Grossküchen, Zürcherstrasse 125,
8952 Schlieren, Telefon (051) 9818 71

Für das Bezirksspital Sumiswald besorgte
Therma Grossküchen die Planung der
Küche und der Nebenräume und lieferte
sämtliche thermischen Apparate,
Chromnickelstahleinrichtungen und
Kühlanlagen

Wenn Sie sich beim Planen nicht verplanen wollen...

... dann müssen Sie mit Materialien arbeiten,
auf die Sie sich 100%ig verlassen können.
Auf Materialien wie die neuen Teppichböden
von Giubiasco zum Beispiel. Denn das neue
Giubiasco-Teppichboden-Sortiment wurde speziell
für den Objektbereich geschaffen. Für Räume,
wo ein Teppichboden nicht nur preisgünstig,
sondern auch äusserst strapazierfähig sein soll.

Also, bei Ihrem nächsten Objekt –
Giubiasco-Teppichböden –
damit Sie sich beim Planen nicht verplanen.
Verlangen Sie von uns Unterlagen.

Giubiasco Industrie AG



Leistung – Erfahrung – Vertrauen



GIUBI-FLOR BARNYLS

GIUBI-FELT SUPER

GIUBI-FLOR BARNYLS

vollsynthetischer
Klebnoppenteppichboden
(Bar-Tuft)

für höchste Objekt-Beanspruchung

Nadelfilz für
höchste
Objekt-Beanspruchung

Laufschrift aus 100% Nylsuisse

vollsynthetischer
Klebnoppenteppichboden
(Bar-Tuft)

für höchste Objekt-Beanspruchung

Kinderspital Zürich

Die drei RUNTAL-Radiatoren sind den Glasflächen, die sich zwischen Fenster und Sockel befinden, genau angepaßt. Der Abstand zwischen den Radiatoren-Gliedern gibt den Heizkörpern das Aussehen eines leichten Gitters.

Architekten: Dr. h. c. R. Steiger, Arch. BSA/BSP, und
P. Steiger, Arch. SWB/BSP, Zürich
Heizungsingenieur: Herm. Meier, dipl. Ing. ETH, Zürich
Aufnahme: F. Engesser, Küsnacht ZH



**Das Kinderspital
in Zürich
ist mit**

runtal

Heizkörpern ausgerüstet

**Heizwände, Konvektoren, Radiatoren, Heizgitter
Schweizer Patent und Fabrikat**

Verkaufsbüros:	2000 Neuchâtel,	Route des Falaises 7	Tel. 038 5 92 92
	8032 Zürich 7,	Hedwigstraße 3	Tel. 051 53 78 78
	9500 Wil SG,	Gallusstraße 10	Tel. 073 22 44 22