

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **113 (1995)**

Heft 50

PDF erstellt am: **09.08.2024**

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.

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt SI+A

Herausgeber

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Verlagsleitung: Prof. Benedikt Huber

Offizielles Organ

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA)
Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP)
Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

Redaktion

Rüdigerstrasse 11, Postfach 630, 8021 Zürich
Tel. 01 / 201 55 36, Fax 01 / 201 63 77

Redaktoren

Alois Schwager, Dr. phil. I, Redaktionsleiter
Inge Beckel, dipl. Arch. ETH
Martin Grether, dipl. Bauing. ETH/SIA
Brigitte Honegger, Architektin

Redaktioneller Mitarbeiter

Richard Liechti

Korrespondenten

Matthias Ackermann, dipl. Arch. ETH/SIA (Städtebau)
Thomas Glatthard, dipl. Kulturing. ETH/SIA (Raumplanung/
Umwelt)
Erwin Hepperle, Dr. iur. (öffentliches Recht)
Daniel Trümpy, Dr. iur. Rechtsanwalt (Privatrecht)

Produktion

Werner Imholz

Sekretariat

Odette Vollenweider, Adrienne Zogg

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Zustimmung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe.

Abonnemente

	Schweiz:	Ausland:
1 Jahr	Fr. 220.-	Fr. 235.-
Einzelnummer	Fr. 8.50 plus Porto, inkl. MWST	

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder GEP, BSA, ASIC, STV, Archimedes und Studenten.
Einzelnummern sind nur bei der Redaktion erhältlich.

Bestellungen für Abonnemente sowie Adressänderungen von Abonnenten an:
Abonnementverwaltung Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld,
Telefon 054 / 723 57 86

Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich

Postcheck «Schweizer Ingenieur und Architekt»: 80-6110-6 Zürich

Anzeigen: IVA AG für Internationale Werbung

Hauptsitz:	Filiale Lausanne:	Filiale Lugano:
Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. 01 / 251 24 50 Fax 01 / 251 27 41	Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021 / 647 72 72 Fax 021 / 647 02 80	Via Pico 28 6909 Lugano-Cassarate Tel. 091 / 52 87 34 Fax 091 / 52 45 65

Satz + Druck

Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld, Tel. 054 / 723 55 11

Ingénieurs et architectes suisses (IAS)

Erscheint im gleichen Verlag
Redaktion:
Rue de Bassenges 4, case postale 180, 1024 Ecublens,
Tel. 021 / 693 20 98, Fax 021 / 693 20 84

Abonnemente:

	Schweiz:	Ausland:
1 Jahr	Fr. 145.-	Fr. 158.-
Einzelnummer	Fr. 8.50 plus Porto, inkl. MWST	

SIA-Generalsekretariat

Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich
Tel. 01 / 283 15 15, Fax 01 / 201 63 35
SIA-Normen und -Dokumentationen: Tel. 01 / 283 15 60

ATELIER FÜR PERSPEKTIVEN

GENAU KONSTRUIERTE PERSPEKTIVEN FÜR:

WOHN- UND GESCHÄFTSHAUSBAUTEN
ORTSBILDGESTALTUNGEN
STRASSEN- UND VERKEHRSBAUTEN

INGENIEURBAUTEN
LANDSCHAFTSGESTALTUNGEN
INNEN- UND AUSSENÄUERE

F. RICHNER, ZÜRICH, TELEFON 01 / 482 29 49

Bundesamt für Energiewirtschaft
Energiefachstelle des Kantons Zürich



Ideen-Wettbewerb für eine muster- gültige, energetisch optimierte Mehrfamilienhaus-Erneuerung

Aufgabe

Thema des Wettbewerbs ist die Erarbeitung eines gesamtheitlichen Erneuerungskonzeptes für ein sanierungsbedürftiges Mehrfamilienhaus (6-15 Wohnungen) aus den Jahren 1930-1980. Dabei sollen der architektonische Ansatz, die Materialisierung und die Konstruktion ebenso gewichtet werden wie die Optimierung des Energiekonzeptes. Zugelassen sind Objekte nach freier Wahl, die möglichst typische Vertreter ihres Bautyps darstellen, die einem herkömmlichen und repräsentativen Baustandard entsprechen und deren Erneuerung in den nächsten Jahren ansteht oder 1996 abgeschlossen wird.

Zielvorgabe für die Energiekennzahl Raumwärme und Warmwasser nach der Erneuerung ist ein Wert von maximal 320 MJ/m²a. Exemplarisch ist das folgerichtige Erneuerungsverfahren (Bauablauf) und die Wirtschaftlichkeit der Gesamtsanierung (Renditesicherung) aufzuzeigen.

Prämierung

Für die Prämierung steht eine Preissumme von max. Fr. 40 000.- zur Verfügung. Im weiteren haben Bund und verschiedene Kantone, im Rahmen ihrer Pilot- und Demonstrationsprogramme, finanzielle Beiträge für die Realisierung reserviert.

Der gesamte Wettbewerb wird von Energie 2000 publizistisch begleitet und PR-mässig breit ausgewertet. Damit soll eine grosse öffentliche Aufmerksamkeit für die prämierten Projekte erreicht werden.

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme ist für Fachleute aus der ganzen Schweiz offen. Der Gebäudeeigentümer unterzeichnet eine Absichtserklärung, dass er die Erneuerung im Falle einer Prämierung innert zwei Jahren zu realisieren gedenkt.

Termine

Versand der Wettbewerbsunterlagen: ab 18. Dezember 1995
Abgabe der Projekte: 20. Mai 1996
Benachrichtigung der prämierten
Projektverfasser: 11. Juni 1996

Wettbewerbsunterlagen

Interessierte Planer und Planungsteams können die Wettbewerbsunterlagen kostenlos unter folgender Adresse anfordern:

Intep AG
Wettbewerbssekretariat
Postfach 657
8034 Zürich
Telefax: 01/383 65 66

Günstig zu verkaufen:

- Stift-Plotter HP-Draftmaster II, A 0, 7 Jahre alt
- Digitalisiertisch Aristo, verstellb. Konsole, neigbare Arb.fläche, Digi-Fläche 0,8 x 1,3 m, 4 Jahre alt

Preise nach Vereinbarung

Auskunft: MGB-Bauwesen, Telefon 01/277 26 77

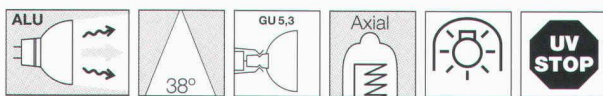
Freie Kapazität

Infolge Terminverschiebung übernimmt versiertes Architekturbüro im Raum St. Gallen kurzfristig Bauleitungen, Devisierungen, Planbearbeitungen.

Angebote unter Chiffre SIA 40306 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Damit's in der Decke nicht heiss hergeht.

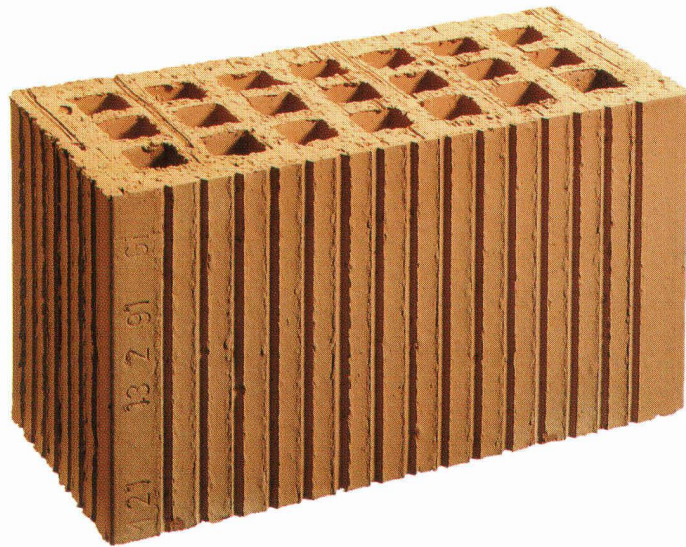
DECOSTAR ALU gegen Wärmestau.



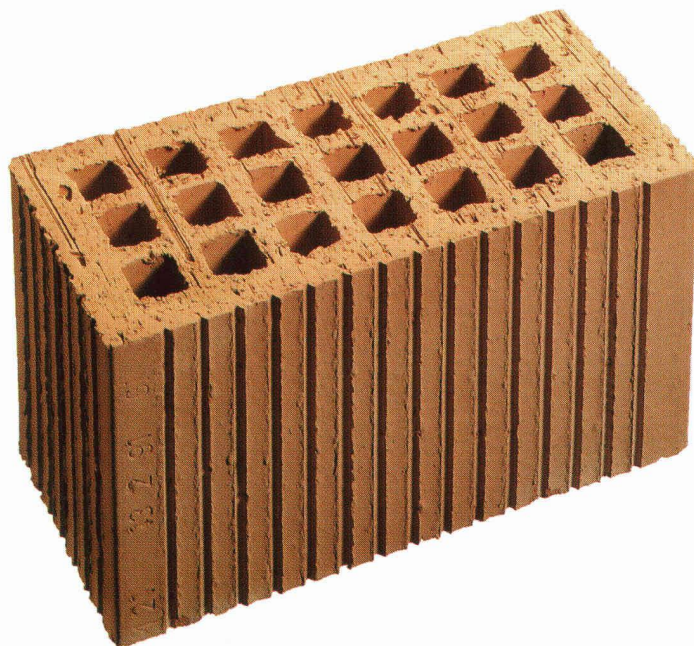
Welchen Lichtplaner lässt das schon kalt: Temperaturprobleme bei Deckeneinbauleuchten. Anders ist das mit der OSRAM DECOSTAR® ALU. Denn ihr Reflektor ist mit Aluminium beschichtet. Dadurch wird die Wärme mit dem Licht nach vorne abgegeben. Deshalb möchten wir Ihnen wärmstens ans Herz legen: Tauschen Sie alte KLR-Lampen ganz einfach gegen unsere Neue aus. HELL WIE DER LICHTER TAG

OSRAM

Ein starkes Stück.



Und sein grösster Konkurrent.



Die Eigenschaften von Backsteinmauerwerk sind so einmalig, dass es kaum Konkurrenz zu fürchten braucht. Trotzdem erforscht unser eigenes wissenschaftliches Labor laufend neue Formen und Anwendungsmöglichkeiten. Ein reines Naturprodukt wird so durch moderne Forschung in seiner Anwendung optimiert. Schweizerische Ziegelindustrie, Postfach, 8035 Zürich, Telefon 01/361 96 50.



Backstein.
Ein starkes Stück Natur.