Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 73 (1986)

Heft: 4: Alltägliches : Schlafen = Quotidien : dormir = Everyday activities :

sleeping

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

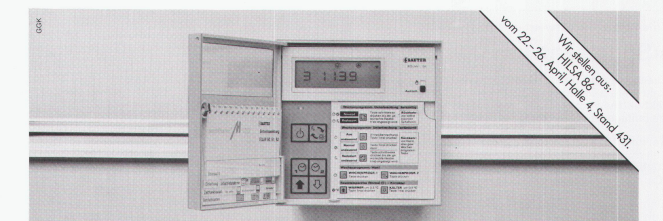
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 29.11.2025

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



Und damit ist die Energieverschwendung zu Ende.

Der Mikroprozessor-Heizungsregler <u>equitherm M 100</u> von Sauter optimiert selbständig den Energieverbrauch und reduziert damit die Heizkosten.

Einmal eingestellt, paßt er sich automatisch den Gebäudeeigenschaften an und errechnet laufend den gerade notwendigen Wärmebedarf der Räume: in Wohnhäusern, Geschäftsgebäuden, Schulen,

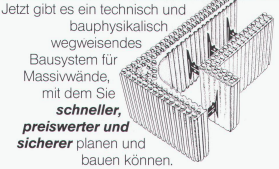
Spitälern oder Fabrikationsstätten. Und dies alles mit 2 frei wählbaren, unabhängigen Wochenprogrammen mit minutengenauen Schaltbefehlen.

Weil alles schon drin ist, wird der equitherm M 100 zur einfachsten Form einer wirtschaftlichen Heizungsregelung. Auch bei der Bedienung. Sie ist so einfach wie ein Taschenrechner.

FR. SAUTER AG, CH-4016 Basel, Telefon 061 / 32 44 55, Telex 962 260.



das energiebewusste Bausystem



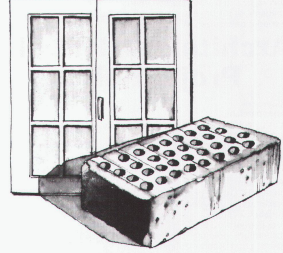
Die überzeugenden Vorteile des ARGISOL-Bausystems: 1. Variables Planen durch vorgefertigte Winkelstücke, Rundungen etc. 2. Hervorragende bauphysikalische Eigenschaften. 3. Energiebewußtes Bauen. 4. Gute Schalldämmung. 5. Angenehmes Raumklima. 6. Schnelleres, einfacheres Bauen. 7. Viele Vorteile auch für den Verarbeiter. 8. Sicheres Bauen. 9. Preiswerteres Bauen.

Verlangen Sie unsere technischen Unterlagen

ARGISOL AG

Mühlemoos, 6018 Buttisholz Tel. 045 - 57 16 26 Telex 868 335 ARBU-CH

Der Isolierbaustein.



30% des Energieverlustes an einem Haus wird durch undichte Fenster verursacht. KUFAG Kunststoff-Fenster sorgen für gute Isolation und optimale Amortisation. Wer heute isoliert spart morgen Heizkosten!

KUFAG Kunststoff-Fenster:

- gütegesichert
 aus Thyssen-Profilen
 eigene Fabrikation und Montage
 seit über 15 Jahren!



□ Altbau □ Neubau ☐ Informationsmaterial ☐ Fachberatung/Angebot

BON

Adresse WBW/B

Offentlicher Projektwettbewerb

«Sportzentrum Davos»

Die Landschaft Davos (Gemeinde) und der Kur- und Verkehrsverein Davos veranstalten einen öffentlichen Projektwettbewerb für die Ergänzung der Sport- und Freizeitanlagen im Sportzentrum Davos.

Teilnahmeberechtigt sind alle im Kanton Graubünden seit mindestens dem 1. Januar 1985 niedergelassenen Architekten mit Bürgerrecht in Gemeinden des Kantons Graubünden.

Dem Preisgericht steht für die Ankäufe eine Preissumme von Fr. 70'000.- zur Verfügung.

Einlieferungstermin der Entwürfe: 15. September 1986 (Modelle: 30. September 1986).

Das Programm und die Planunterlagen können ab 14. April 1986 gegen Hinterlage von Fr. 300. – oder Voreinzahlung dieses Betrages auf PC 70-492-3 (Kur- und Verkehrsverein Davos) beim Hochbauamt der Gemeindeverwaltung 7270 Davos Platz bezogen oder bestellt werden.

Im Falle von schriftlicher Bestellung der Unterlagen ist die Postquittung über den einbezahlten Depotbetrag beizulegen. Der Betrag wird dem Bewerber bei Ablieferung eines programmgemässen Entwurfes zurückerstatttet. Das Wettbewerbsprogramm wird unentgeltlich abgegeben.

> Landschaft Davos, Gemeinde Kur- und Verkehrsverein Davos

Sion – Bâtiment du matériel et des transports

La Division des bâtiments de la Direction Générale des PTT ouvre un concours de projets pour la construction d'un bâtiment destiné au service du matériel et des transports de la Direction d'Arrondissement des Télécommunications de Sion.

Le concours est ouvert aux architectes domiciliés professionnellement dans le canton du Valais depuis le 1er janvier 1985.

Les architectes désirant participer au concours peuvent se procurer gratuitement le règlement et le programme dès le 1 er mai 1986 et jusqu'au 26 mai 1986, à l'adresse suivante:

DIVISION DES BATIMENTS DG PTT

Section des constructions ouest Avenue des Bergières 42 Case postale 161 1000 Lausanne 22

Stadt Zug – Stellenausschreibung

Von der Stadt Zug werden laufend interessante Bauaufgaben gelöst. Im Stadtbauamt ist für die Betreuung von Neubauten und Umbauten eine Stelle wieder zu besetzen. Wir suchen einen

Architekten HTL als **Projektleiter**

Aufgabenbereiche:

- Bedürfnisabklärung mit anderen Abteilungen und Benützern Formulierung der Entscheidungsgrundlagen für die Behörden Leitung der Projektierung und Bauausführung der beauftragten Architekten und Ingenieure
- Vertragswesen, Kostenkontrolle und Berichterstattung

Anforderungen:

- Architekt HTL oder gleichwertige Ausbildung mit Erfahrung in der Projektierungs- und Ausführungsphase
- mehrjährige Tätigkeit als Projektleiter, wenn möglich auch als Vertreter der Bauherrschaft
- selbständiges Arbeiten, mit Verhandlungsgeschick, Sinn für Zusammenarbeit und Durchsetzungsvermögen

Wir bieten:

- interessante, abwechslungsreiche und selbständige Tätigkeit
- angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team
- aufgeschlossenen Arbeits- und Wohnort mit guter Infrastruktur
- Besoldung und Anstellungsbedingungen im Rahmen des städtischen Besoldungsreglementes
- Stellenantritt nach Vereinbarung

Die Bewerbung ist mit handschriftlichem Begleitschreiben und den üblichen Unterlagen zu richten an: Baupräsident der Stadt Zug, St.Oswaldsgasse 20, 6301 Zug. Telefonische Auskünfte erteilt der Stadtarchitekt, Fritz Wagner, Telefon 042/25 21 57. Anmeldeschluss: 15. April 1986

Stadtrat von Zug

NACHDIPLOMSTUDIUM ENERGIE

Energienutzungstechnik, Energiespartechnik, Energiebewusstes Bauen, Wärmetechnische Gebäudesanierung, Energie im Betrieb

Voraussetzung:

HTL- oder ETH-Diplom einer der folgenden Fachrichtungen:

- Architektur

- Bauingenieurwesen

- Elektrotechnik

- Maschinenbau

– Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik

- Siedlungsplanung

- Vermessungswesen

- Chemie

Anmeldung:

bis 13. Juni 1986

Beginn:

10. November 1986

Dauer:

2 Semester (40 Unterrichtswochen)

Auskunft:

 Ingenierschule beider Basel (HTL) Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz

Tel. 061/61 42 42

- Verlangen Sie ein detailliertes Kursprogramm mit Anmeldeformular