Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 68 (1981)

Heft: 5: Basler Architektur der dreissiger Jahre

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: 24.11.2025

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





Fussbodenheizung

Quellennachweis und Prospektmaterial: Thermowag AG Zürich, Sonnentalstr. 5, 8600 Dübendorf, Tel. 01-821 09 21

SIBIR Vollautomatische Schalenbrenner

Grosse Zuverlässigkeit, hoher Wirkungsgrad, niedriger Geräuschpegel.

Es gibt sie als:

- Warmluftheizung in freistehender oder Einbau-Ausführung.
- Brenner zu Zentralheizungskesseln mit kleiner Leistung 8000-20000 kcal/h
- Brennereinsatz zu konventionellen Kachelöfen
- Brenner zu Warmluftoder Zentralheizungs-Cheminées
- Spitzenbedarfsdeckung für Alternativ-Heizsysteme

Mit SIBIR vollautomatischen Schalenbrennern die Heizung richtig dimensionieren und somit wirtschaftlich heizen.

Rufen Sie uns an, Telefon 01-730 70 70 oder senden Sie den Abschnitt an: SIBIR Kühlapparate GmbH, Postfach, 8952 Schlieren.

Bitte senden Sie uns kostenlos und unverbindlich Informationer

Name und Adresse

VERWO projektiert, konstruiert, baut Fenster und Fassaden aus Leichtmetall

Stahl- und Stahlrohr-Fenster Schallschutz- und Isolier-Fenster Schaufenster-Anlagen Leichtmetall- und Stahl-Türen Garage- und Industrie-Tore



Beim VERWO-VI-60 Alu-Fenster sind die Anforderungen an Schalldämmung, Wärme-Isolation, Wärmeschutz, Schlagregensicherheit und Bedienungskomfort optimal erfüllt. Es ist stabil, dauerhaft und absolut wartungsfrei.

VERWO

Verlangen Sie Dokumentation					
fach an!				,	WBW

Name

PI 7/0

■VERWO AG, 8808 Pfäffikon SZ, Tel. 055-481455

Perfekte Organisation am Arbeitsplatz ist die halbe Arbeit.

Nestler

5.60001

OZALID

Nestler hat das komplette Einrichtungsprogramm für funktionelle Arbeitsplätze im technischen und administrativen Bereich. Verlangen Sie Dokumentationen über:

Zeichentische Zeichenanlagen Zeichenmaschinen Bildschirmarbeitsplätze ganze Konstruktions-Arbeitsplätze Designer-Arbeitsplätze Planungs-Arbeitsplätze Ablageschränke für Zeichnungen Schränke Regale Trennwände

Ozalid AG Herostrasse 7 8048 Zürich Tel. 01/62 71 71



COMPUTER-GRAFIK-SYSTEME FÜR DAS PLANUNGS- UND KONSTRUKTIONSBÜRO Für eine Reihe zeitaufwendiger Arbeiten steht bereits heute eine ständige wachsende Zahl von Grafik-Computer-Lösungen zur Verfügung. Diagramme, Netzpläne, bauphysikalische Bauteiluntersuchungen, Perspektivzeichnungen usw. können mit Grafik-Computer-Systemen von Tektronix und Programmen der Firma Datagrafik AGschnell, kotsengünstig und präzis schnell, kotsengünstig und präzis schnell, kostengünstig und präzis erstellt werden. Auch in Ihrem Betrieb lassen sich anfallende Zeichnungs und Berechnungsarbeiten mit Grafik-Computer-Systemen bewältigen. Durch eigene Programmentwicklung und intensiver Hardware-Unterstützung können auch spezielle Probleme von uns gelöst werden. Sprechen Sie deshalb mit uns, den Spezialisten für Grafik-Computer-Systemlösungen Tektronix Walter Hüppi, dipl. Arch. ETH Englischviertelstr. 62 8032 Zürich 01 69 10 45 Wir interessieren uns für eine COMPUTER-GRAFIK-LÖSUNG Name: Adresse PLZ/Ort