Objekttyp: Advertising

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Band (Jahr): 68 (1981)

Heft 6: Roland Schweitzer, Roland Simounet

PDF erstellt am: **27.09.2024**

Nutzungsbedingungen

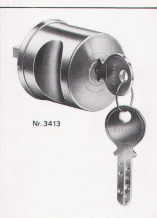
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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

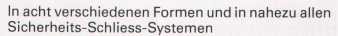
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



Zylinder-Drehgriffe

beliebt - praktisch - modern



Zylinderolive 3417 in Polyamid in 9 Farben lieferbar

Als Spezialisten beraten wir Sie gerne



Verkauf durch den Fachhandel Tel. (063) 46 2121



Sarnafil® hält dicht



Mobile Trennwände. Wände für Räume nach Mass.



Qualität auch im Detail

Metallbau · Bauelemente · Industriestrasse 45 · 8304 Wallisellen · Tel. 01/833 02 81 Zweigniederlassung: Bern: 031/42 62 62 · Lausanne: 021/35 07 12

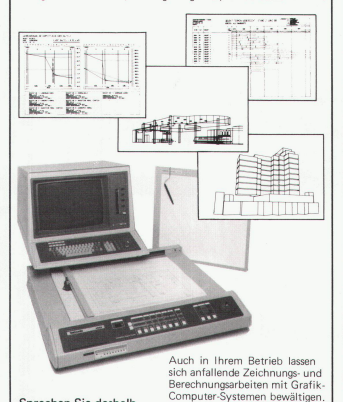


COMPUTERGRAFIK-SYSTEME

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 AG schnell, kostengünstig und präzis erstellt werden.



Sprechen Sie deshalb mit uns, den Spezialisten für Grafik-Computer-Systemlösungen

Tektronix®
COMMITTED TO EXCELLENCE

Grafik-Computer mit hochauflösenden Bildschirmen Plotter Digitalisierbretter Grafik-Terminals

Tektronix-International AG Gubelstr. 11 6301 Zug 042 21 91 92

PLZ/Ort: ---

Standard-Programme Programm-Entwicklungen System-Einführungen Schulung Beratung

Durch eigene Programmentwick-

lung und intensiver Hardware-

Unterstützung können auch spe-

zielle Probleme von uns gelöst

werden

Walter Hüppi, dipl. Arch. ETH Englischviertelstr. 62 8032 Zürich 01 69 10 45

١	w2 Wir	interessieren uns für eine Computer-Grafik-Lösung	
	Firma:	Tel,:	
	Name:		
	Adresse		



... und was hinter diesem guten Namen steht: das umfassende Angebot an Lichtpausgeräten für jeden Anspruch, für jede Betriebsgrösse – inklusive Papier, inklusive Zusatzgeräte, inklusive Service – zu Preisen, die auch bei Licht besehen noch günstig sind.

Heliostar 2 speziell für Kleinbetriebe

Regma A 130 die wirtschaftliche Lichtpausmaschine für grössere Betriebe

Regma A 150, A 170 Lichtpauskombinationen für höchste Leistung

Bodan Lichtpausmaschinen für mittlere bis grössere Betriebe

Bodan Schneidegeräte verschiedene Ausführungen, verschiedene Schnittlängen OZALID
denn jedes Licht hat seine Quelle

OZALID AG Herostrasse 7 8048 Zürich Telefon 01/627171