

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **130 (2004)**

Heft 7: **Transforming the Sixties**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

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.

GRAPHISOFT® ARCHICAD 8.1

IMMER DIE RICHTIGE ENTSCHEIDUNG

Ausgestattet mit innovativsten Technologien bietet Ihnen ArchiCAD die Möglichkeit Ihr Ziel schnell, sicher und wirtschaftlich zu erreichen. Dies gewährleistet in allen Planungsphasen effizient und flexibel zu arbeiten. Mit 20 Jahren Erfahrung ist ArchiCAD die beste CAD-Lösung für Sie!

Mehr zu Ihrer richtigen Entscheidung finden Sie unter: www.archicad.ch

STAR T EDITION ARCHICAD

Basierend auf der bewährten ArchiCAD-Technologie bringt Graphisoft jetzt eine spezielle Version für die Anwender auf den Markt. Goldrichtig für all jene, die Wert auf ein hohes Mass an Leistungsfähigkeit bei äusserst günstigen Konditionen legen. Entscheiden Sie sich jetzt für die marktführende Software als Ihr Planungswerkzeug zu einem unschlagbaren Preis.

FR. 3'950.-

(exkl. MwSt.)



ArchiCAD Distributor Schweiz: IDC AG Luzern, Langensandstrasse 74, 6005 Luzern · IDC AG Ostschweiz, Zwinglistrasse 6, 9000 St. Gallen · ArchiCAD Technologie Center: ArchiMedia Schweiz AG, Räfelstrasse 29, 8045 Zürich · Archicafé GmbH, Industriestrasse 15, 4410 Liestal · ArchiDraft International, Bahnhofplatz 10, 8853 Lachen · IT Toneatti GmbH, Seestrasse 2, 3700 Spiez · Kunz EDV & Bürotechnik, Obergrundstrasse 94, 6005 Luzern · Marbet & Partner AG, Zwinglistrasse 6, 9000 St. Gallen · PC AG, Bahnhofstrasse 48, 9443 Widnau · Piramide Informatica, Via Ballerini 21, 6600 Locarno · Schneider Software AG, Eisenbahnstrasse 62, 3645 Thun-Gwatt · Smact Schärli Moser ArchiCAD Training, Geroldstrasse 31, 8005 Zürich · Willi Markus GmbH, Hauptstrasse 43, 9552 Bronschhofen · Data Quest AG, Theaterplatz 8, 3000 Bern 7 · Data Quest AG, Moosmattstrasse 30, 8953 Dietikon · Data Quest AG, Kasernenplatz, 6003 Luzern · Data Quest AG, Hirschenplatz, 6300 Zug · Data Quest AG, Limmatquai 122, 8001 Zürich

WETTBEWERBSVORTEILE NUTZEN – ENTSCHEIDEN SIE SICH JETZT!

Setzen auch Sie bei der Realisierung Ihrer Ideen auf die zuverlässige Technologie einer bereits mehrfach ausgezeichneten Software.

Ich möchte mehr über ARCHICAD 8.1 erfahren.

Die STAR T EDITION muss ich kennen lernen.

Bitte kontaktieren Sie mich.

Ausschneiden und einsenden oder per Fax an folgende Nummer

041 368 20 79

Firma

Kontakt

Strasse

PLZ/Ort

Telefon

Mail

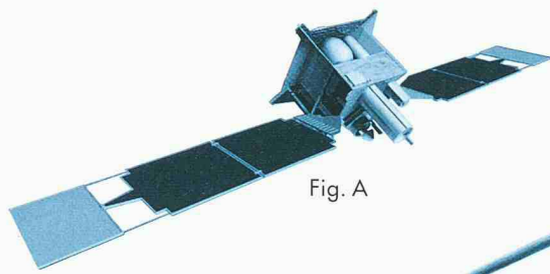


Fig. A

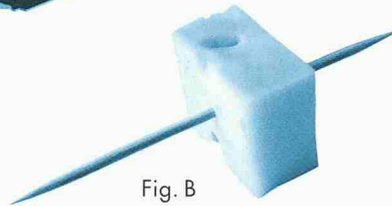


Fig. B

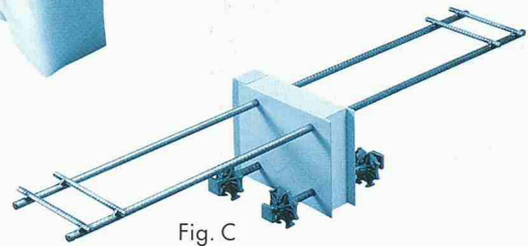


Fig. C

ARBO für Anfänger:



Fig. D

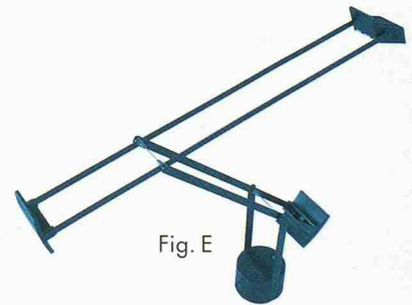


Fig. E

ARBO für Fortgeschrittene:

Zielsicher hat der qualifizierte Baufachmann sein Augenmerk auf Fig. C fokussiert. Nämlich auf den Kragplattenanschluss der ersten Wahl, wenn es um hochwertige wärmedämmte Verbindungen zweier Bauteile – insbesondere von auskragenden Betonplatten mit dem Gebäude – geht. Aschwandens beispiellos vielfältiges ARBO Sortiment der neusten Generation umfasst Produkte mit zahlreichen Isolationsstärken bei unterschiedlichen Bauhöhen. Wenn erforderlich, sind auch Elemente mit integrierter Trittschalldämmung erhältlich. ARBO erfüllt die spezifischen statischen Anforderungen bei verschiedensten konstruktiven Anwendungen. Fortgeschrittenen Standards sind auch die mustergültigen technischen Unterlagen mit umfangreichem statischem und bauphysikalischem Datenmaterial.

Aschwanden