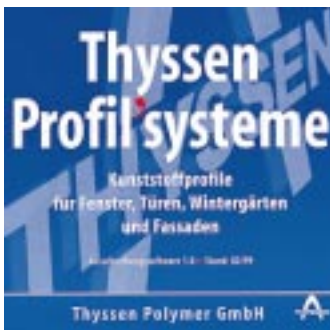


Thyssen Polymer

CD-ROM für Profilsysteme

Die neu erstellte CD-ROM für das Thyssen-Profilprogramm bietet Fachwissen aus erster Hand und ist eine Arbeitshilfe von hoher Funktionalität. Sie bietet Architekten, Planungsingenieuren und Fensterbauern eine komplette Systemübersicht und führt beim Benutzer durch Zahlen und Fakten zu mehr Planungssicherheit.

Die CD-ROM enthält das komplette Programm an Thyssen-Profil-Systemen für Fenster, Türen, Wintergärten und Fassaden. Das Thyssen-Profilprogramm umfaßt auch Systeme für Haustüren, Hebeschiebe- und Schiebetüren, Rolladen-Aufsatzelemente sowie Insektenschutz- und Lüftungssysteme.



Die CD-ROM bietet u. a. Informationen über das Unternehmen, Produktion, Kundenservice und Referenzobjekte. Architektur- und Planungsbüros werden die komfortabel aufbereiteten Planungshilfen interessieren. Mit einem leicht bedienbaren Programm ist der Zugriff auf alle gängigen Fenstertypen möglich. Auch die freie Gestaltung aller denkbaren Fenstertypen führt in sicheren Schritten zu den gewünschten Fensterkonstruktions-Lösungen.

Für den Fensterfachbetrieb bietet die CD die Möglichkeit der Angebotsausarbei-

tung und gibt Hilfestellung zur Montage von Fenstern und Türen.

Werbeabteilung Thyssen Polymer, 81608 München, Tel. (0 94 22) 8 21-1 06

Moderne Bauelemente

Virtueller Fenster- und Türenplaner

Mit einem neuen interaktiven Verkaufsmedium gibt der Hersteller von Türen und Fenstern dem Fachhan-



del eine CD-ROM mit einer neuen Präsentations-, Beratungs- und Auftragssoftware an die Hand. Kernstück ist ein virtueller Fenster- und Türenplaner. Am Computer können sehr komfortabel die verschiedensten Varianten, beispielsweise einer Haustür in individuellen Formen, Farben und Ausstattungen auf einer vorhandenen (oder im Bau befindlichen) Fassade variiert werden. In Begleitung des Fachberaters „klickt“ sich der Kunde durch den elektronischen Katalog der verschiedenen Modell-, Material- und Farbvarianten, bis er seine Produktlösung gefunden hat. Das Wunschmodell kann in einen der individuellen Immobilie entspre-

chenden Haus- und Fassadentyp eingeblendet werden – vom Landhausstil bis zum modernen Bungalow. Und wenn eine noch konkretere Entscheidungshilfe gewünscht wird, kann die Tür via PC sogar in ein digitalisiertes Bild vom Haus des Kunden montiert werden. Auf diese Weise erhält der Kunde unmittelbar während des Beratungsgesprächs beim Fachhändler ein fotorealistic Bild seines Bauvorhabens.

Dank integrierter Schnittstellen mit den weiteren mb-Programmen zum Beispiel dem Übersichts- und

Informationssystem, können sämtliche Artikel ausgesucht und individuell zusammengestellt werden. Anschließend werden „per Mausclick“ die dadurch gespeicherten Daten automatisch in das Bestell- und Kalkulationsprogramm übernommen. Umgekehrt stellt das Kalkulationsprogramm nach Eingabe der Daten sofort das mögliche Endprodukt auf dem Bildschirm dar – die fertige Tür oder das Fenster.

mb moderne bauelemente Detlef Knechtel GmbH & Co., 28816 Stuhr-Groß Mackenstedt, Tel. (0 42 06) 4 44-0

Sommer Informatik

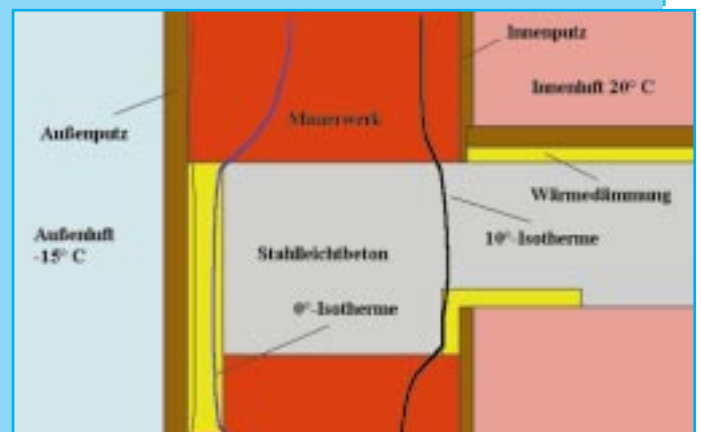
Software zur Vermeidung von Wärmebrücken

Die Energieeinsparverordnung (EnEV) 2000/2001 stellt wesentlich höhere Anforderungen an Bauherren, Planer und Architekten als die derzeit geltende Wärmeschutzverordnung '95.

Das Vermeiden von Wärmebrücken und ein

hat die Sommer Informatik GmbH, Rosenheim, ein hervorragendes Werkzeug zur Verfügung gestellt, um diesen Anforderungen gerecht werden zu können.

Durch praktische Zeichenfunktionen mit der Maus können z. B. monolithische Wandaufbauten direkt in den Wärmebrückeneditor eingegeben werden. Das Programm



„günstiger“ Isothermenverlauf in Baukörpern ist zukünftig bei der Planung und Ausführung von Gebäuden verstärkt zu berücksichtigen.

Mit der Windows-Software Wärmebrückeneditor

berechnet in Sekunden die Isothermen und k-Werte.

Sommer Informatik GmbH  
83026 Rosenheim  
Tel.: (0 80 31) 2 48 81  
E-Mail: info@sommer-informatik.de