

TEDATA kündigt neue Version von MDESIGN® für September 2007 an



Bochum, den 25.07.2007 – **Mit der nunmehr elften Version der erfolgreichen Berechnungs- und Wissens-Enzyklopädie für den Konstrukteur wurden eine Reihe signifikanter Neuerungen und Überarbeitungen implementiert. Dem Anwender stehen umfangreiche Ergänzungen und Verbesserungen, sowohl vom Inhalt her als auch in der Bedienung, zur Verfügung. MDESIGN 2008 wird ab Ende September 2007 erhältlich sein.**

TEDATA GmbH
Königsallee 45
44789 Bochum
www.tedata.de

Kontaktinformation für die Presse:

Im Modul MEDESIGN®mechanical werden zum ersten Mal Linearführungen berücksichtigt, welche der Nachberechnung von Kugel- und Rollenumlauführungen dienen. Drei Belastungsarten stehen alternativ als Grundlage zur Verfügung.

Bernd-Hendrik Nissing
Marketing & PR-Manager
Fon: 0234 30703 51
Fax: 0234 30703 99
bernd.nissing@tedata.de


Ebenfalls in der Bibliothek von MDESIGN®mechanical befinden sich nun im Segment Trägerberechnung wesentlich mehr Trägerprofile. Die berechneten Träger können in einer 3D-Ansicht detailliert betrachtet und weiterbearbeitet werden. Darüberhinaus bietet die sehr umfangreiche Formelsammlung von MDESIGN® 2008 neue Module wie z.B. für die Berechnung unter Berücksichtigung von Temperaturveränderungen, zur Rohrwandberechnung und für Spannungsberechnungen bei bestimmten Werkstoffen.

Silke Vissmann
Marketing & PR-Referentin
Fon : 0234 30703 0
Fax : 0234 30703 99
silke.vissmann@tedata.de

MDESIGN® 2008 nutzt künftig den FlexLM-Lizenzierungsmanager. Diese Lizenzierungsmethodik ist bereits von zahlreichen CAD-Programmen bekannt und vereinfacht die Nach- und Neulizenzierung einzelner Clients. Der gesamte Registrierungsprozess erfolgt nun komfortabel über den MDESIGN®administrator.

Auch die Benutzeroberfläche des neuen MDESIGN® 2008 verrät einige anwenderfreundliche Neuerungen. Durch eine anpassbare Toolleiste an der Oberfläche kann der Benutzer individuell Buttons neu einfügen, ausblenden bzw. neu belegen, damit auch andere Applikationen aus MDESIGN® anzusteuern sind.

Die neue MDESIGN® Version 2008 ist komplett auf Unicode umgestellt. Die Codierung der Zeichen wurde somit internationalisiert und kann



weltweit eingesetzt werden, z.B. für MDESIGN®-Nutzer, die auf einem chinesischen Betriebssystem arbeiten.

TEDATA

Die Informationsseiten und Hilfen stehen in MDESIGN® 2008 in zwei Versionen zur Verfügung. Bei gewählter Einstellung „Online“ generieren sich die entsprechenden Seiten direkt aus dem Internetportal von MEDESIGN. Diese Seiten unterliegen einer permanenten Aktualisierung. Bei gewählter Einstellung „Offline“ werden die entsprechenden Seiten angezeigt, die zum Zeitpunkt der Veröffentlichung der CD aktuell sind.

Diese Offline-Seiten können durch Updates des Hilfesystems auf einen aktuellen Stand gebracht werden.

Neu in MDESIGN® 2008 ist ebenfalls die Icon-Übersicht, die die alte Ordnersymbolik ablöst. Dadurch erhält der User eine bessere Übersicht über die Darstellung und Unterscheidung der Bibliotheken und Kataloge.

Über TEDATA GmbH:

TEDATA ist seit mehr als 20 Jahren führender Anbieter von Berechnungssoftware für den Maschinen- und Anlagenbau, den Automotive-Sektor sowie zahlreichen konstruktionsintensiven Industrie-Branchen. Dazu zählen ebenso Werkstoff- und Teiledatenbanken, intelligente Auswahlkataloge, Hersteller-Informationen, E-Learning-Plattformen, Reengineering-Systeme, Autorensysteme sowie Kompetenz-Netzwerke. MDESIGN® ist eine eingetragene Marke der TEDATA GmbH. Unter der Marke MDESIGN® sind bisher erschienen: MDESIGN®explorer, MDESIGN®mechanical, MDESIGN®bolt, MDESIGN®shaft, MDESIGN®spring, MDESIGN®PC BOLT, MDESIGN®drive, MDESIGN®author und MDESIGN®LVR.

About TEDATA GmbH:

TEDATA is since more than 20 years one of the leading offerers of computation software for the machine and equipment construction, the automotive sector as well as numerous construction-intensive industries. In addition TEDATA develops and distributes material and partial data base software, intelligent selection catalogs, manufacturer information, e-learning-platforms, reengineering systems, author systems as well as authority networks. MDESIGN® is a registered mark of the TEDATA GmbH. Under the mark MDESIGN® so far appeared: MDESIGN®explorer, MDESIGN®mechanical, MDESIGN®bolt, MDESIGN®shaft, MDESIGN®jump, MDESIGN®PC BOLT, MDESIGN®drive, MDESIGN®author and MDESIGN®LVR.