igus fährt bei CAD mehrgleisig

CADENAS und igus schließen Rahmenvertrag

**Augsburg, Köln, 14. Juli 2011.** Die igus GmbH beauftragt die CADENAS GmbH mit der Erstellung der Gesamtkataloge Energieketten-Systeme und Polymer-Gleitlager für ihren Elektronischen CAD Produktkatalog. Dazu haben die beiden Unternehmen einen Rahmenvertrag über die Grundzüge des sogenannten Projekts „OEM CAD Katalog@igus“ unterschrieben. Das Kölner Unternehmen igus ist Entwickler und Hersteller von [Gleit-, Gelenk-, Linear- und Kugellagern](http://de.wikipedia.org/wiki/Gleitlager) sowie [Energieführungsketten](http://de.wikipedia.org/wiki/Energief%C3%BChrungskette) aus tribologisch optimierten Kunststoffen, inklusive hochflexibler Spezialleitungen und allem Zubehör.

Dieser CAD Katalog der igus GmbH basiert auf der CADENAS eCATALOGsolutions Technologie und soll bis Mitte des Jahres 2012 um die 3D CAD Daten folgender Produkte erweitert werden: Energieketten und Energierohre, Robotic- und 3D-Energieketten, iglidur-Geitlager und igubal-Gelenklager, DryLin-Lineargleitlager sowie xiros-Polymerkugellager.

„Anstoß für die Erstellung der Kataloge ist, den Industriekunden aus dem Maschinen- und Anlagenbau unseren CAD-Datenservice in möglichst vielen Portalen anzubieten“, so Frank Blase, Geschäftsführer der igus GmbH. „Deshalb fahren wir mit unseren Online-Katalogen jetzt mehrgleisig: Zunächst sind da unsere eigenen, hoch frequentierten Webseiten mit mehreren hunderttausend Visits pro Monat und der dort verfügbaren CAD-Bibliothek, zum anderen als Ergänzung der neue Service von CADENAS.“ Dazu stellt der Kölner Hersteller alle bisherigen und zukünftigen CAD Produktdaten auf dem 3D CAD Onlineportal PARTcommunity zum Download zur Verfügung. Das gesamte PARTcommunity Portal verzeichnet monatlich etwa fünf Millionen Downloads von CAD Produktdaten.

**Integration von CAD Daten direkt in den Beschaffungsprozess**

Durch den Elektronischen Produktkatalog haben zum einen die Nutzer des Strategischen Teilemanagements PARTsolutions Zugriff auf die 3D CAD Daten und Bestellinformationen von igus. Zum anderen werden die Daten der igus-Produkte auf dem Onlineportal PARTcommunity zum Download zur Verfügung gestellt. eCATALOGsolutions und das Projekt „OEM CAD Katalog@igus“ sind damit weitere Kanäle, um die Produkte des Kölner Herstellers direkt in den Beschaffungsprozess der Ingenieure zu integrieren.

**Über die CADENAS GmbH**

CADENAS ist ein führender Softwarehersteller in den Bereichen Strategisches Teilemanagement und Teilereduzierung (PARTsolutions) sowie Elektronische CAD Produktkataloge (eCATALOGsolutions). Das Unternehmen stellt mit seinen maßgeschneiderten Softwarelösungen ein Bindeglied zwischen den Komponentenherstellern und ihren Produkten sowie den Abnehmern dar.

Der Name CADENAS (span. Prozessketten) steht mit seinen 300 Mitarbeitern an 14 internationalen Standorten in Europa, Nordamerika und Asien seit über 19 Jahren für Erfolg, Kreativität, Beratung und Prozessoptimierung.

**Über die igus GmbH**

Die igus GmbH unterhält eigene Niederlassungen in 28 Ländern weltweit zuzüglich Händler in über 30 weiteren Ländern. igus entwickelt 60 bis 100 Produktneuheiten bzw. über 2.000 neue Artikel jedes Jahr.

**Kontakt:**

igus® GmbH

André Kluth  
Spicher Str. 1a  
51147 Köln

Tel: +49 (0) 2203-9649-0  
Fax: +49 (0) 2203-9649-222

E-Mail: Info@igus.de

www.igus.de