



1 **Neue Möglichkeiten der Produktivität** 2 **mit 3D CAD**

3 **SPI GmbH und SolidWorks zeigen neue** 4 **Lösungen auf der EuroMold in Frankfurt**

5
6 **Ahrensburg, Herne, Oktober 2007.** Die neueste Version der führenden 3D
7 CAD Software zielt auf die Optimierung der Produktkonstruktion. SolidWorks
8 2008 baut auf der innovativen SWIFT-Technologie (SolidWorks Intelligent
9 Feature Technology) auf und überzeugt mit einer neuen, intuitiven und
10 zeitsparenden Benutzeroberfläche sowie beeindruckenden 3D Grafiken.

11
12 SolidWorks 2008 ist mit einer Reihe neuer Funktionen ausgestattet, die den
13 Fokus auf das Konstruieren legen. Durch den intuitiven Arbeitsablauf in der
14 neuen Benutzerumgebung weiß die Software im Voraus, welche Werkzeuge
15 der Anwender im Kontext seiner Aufgabe benötigt, und stellt diese zur
16 Verfügung. So werden die Oberfläche optimal genutzt, unnötige Mausklicks
17 vermieden und Mauswege reduziert. Mit der neuen Funktion "SWIFT Instant3D"
18 können 3D-Modellfeatures einfach durch direktes Bearbeiten der Ziehpunkte
19 auf dem Modell erstellt und geändert werden. "SWIFT DimXpert" legt
20 automatisch geometrische Bemaßungen und Toleranzen an Teilen fest.
21 Konstruktionsteams sparen damit Zeit und erhalten die benötigten
22 Sachinformationen sowie visuelles Feedback, ob das Modell ordnungsgemäß
23 beschrieben und produktionsreif ist. Durch die Wiederverwendung
24 vorhandener Konstruktionen hilft SolidWorks 2008 zeitsparend zu arbeiten. Mit
25 Design Clipart lassen sich Ablageorte vorhandener Konstruktionen nach
26 Skizzen, Tabellen, Bildern, Features, Ansichten oder DWG-Blöcken
27 durchsuchen. Die leistungsfähige DWG-spezifische Suchfunktion ermöglicht,
28 Referenzen zu suchen und anzuzeigen sowie Dateien für den Datenaustausch
29 zu packen. Außerdem lassen sich mit dem "DWGnavigator" Dateien in
30 beliebigen AutoCAD Softwareversionen öffnen und speichern.

31
32 SPI GmbH bietet allen Anwendern der Version 2008 [Online Update-Schulungen](#)
33 zu günstigen Konditionen.

34
35 **Zeichen mit Leerzeichen: 2808**

36



37 **Über SPI Systemberatung GmbH**

38 Die SPI GmbH wurde 1980 in Hamburg gegründet. In seinem Geschäftsbereich CAD Solutions
 39 entwickelt und vertreibt das Unternehmen CAD- und EDM/PDM-Software von Einstiegslösungen
 40 bis hin zu professionellen Systemen für alle Industriebereiche. Zu den Kernkompetenzen der SPI
 41 zählen Consulting, Systemintegration, Schulung und Support. Im CAD-Sektor hat SPI sich einen
 42 Namen mit MCAD-Lösungen für Blechkonstruktion und -abwicklung, CAD-Zeichnungsverwaltung,
 43 Normteile und Formenbau gemacht. SPI ist u. a. zertifizierter Partner von SolidWorks und betreut
 44 seine Kunden über die Geschäftsstellen in Ahrensburg und Herne. Die Firma ist über weitere
 45 Niederlassungen und Partner weltweit in mehr als 35 Ländern vertreten. Im Geschäftsbereich
 46 Currency Solutions spezialisiert sich SPI seit vielen Jahren auf Datenbanklösung für das Geschäft
 47 mit Reisezahlungsmitteln. Einer der großen Kunden in diesem Segment ist die Reisebank AG
 48 Deutschland, die mit 95 Geschäftsstellen im Bundesgebiet vertreten ist.

49

50 **Abdruck frei / Beleg erbeten**

51 Christian Burdorf - Marketing
 52 SPI Systemberatung, Programmierung, Industrie-Elektronik GmbH
 53 Kurt-Fischer-Straße 30a 22926 Ahrensburg / Hamburg
 54 Telefon: 04102 – 70 60 Fax: 04102 – 70 6 444
 55 e-mail: cb@spi.de Internet: <http://www.spi.de>