

1 Presseinformation 090406

## 2 **Geballte Kompetenz auf der Hannovermesse Industrie**

3

4 **Ahrensburg, Herne, Hannover, 6. April 2009.**

5

6 **Als Mitausteller der SolidWorks GmbH zeigt die Ahrensburger SPI das neue SolidWorks**  
7 **sowie das Gold Product SPI SheetMetalWorks, das sich speziell an Anwender, die in der**  
8 **Blechkonstruktion tätig sind, wendet. SPI ist vor Ort vom 20.-24. April in Halle 17, Stand**  
9 **E 40.**

10

11 Die Version 2009 bietet zahlreiche Neuerungen. Beispielsweise erstellt die Funktion Speed-  
12 Pak eine deutlich vereinfachte Darstellung von Baugruppen, ohne dass Referenzen verloren  
13 gehen. Dabei verwendet SpeedPak nur einige Teile oder Flächen einer Baugruppe, so dass  
14 sich Dateien schneller öffnen lassen, der Speicherbedarf geringer ist und viele Vorgänge  
15 schneller ablaufen. Das Ergebnis ist eine dokumentierte Zeitersparnis von bis zu  
16 65 % im Vergleich zur Vorgängerversion der 3D-CAD-Software.

17

18 Dank der integrierten SolidWorks Simulation Software können Anwender Zielvorgaben ma-  
19 chen und Grenzwerte zum Beispiel für Belastungen, Maße oder Simulationsdaten festlegen.  
20 Liegen diese außerhalb der benutzerdefinierten Toleranzen, reagieren die Simulations-  
21 Sensoren, die den Anwender warnen.

22

23 SolidWorks Enterprise PDM für das Produktdatenmanagement arbeitet in Version 2009 noch  
24 enger mit der SolidWorks 3D-CAD-Software zusammen. Konstrukteure können direkt von der  
25 CAD-Benutzeroberfläche auf die PDM-Lösung zugreifen und von den Produktivitätsfunktio-  
26 nen profitieren. Beispielsweise ist es jetzt möglich, den Änderungsstatus zu wechseln und  
27 Verwendungsnachweise schneller wiederzufinden. Dank eines Vorschaufensters wird eine  
28 Miniaturansicht des jeweiligen Bauteils zusammen mit detaillierten Versionsdaten angezeigt,  
29 so dass Anwender keine Dateien mehr öffnen oder Eigenschaften durch aufwendige Ladezei-  
30 ten prüfen müssen.

31

32 Zusätzlich präsentiert SPI auf der HMI 09 seine Partnerlösung SheetMetalWorks, mit der vor  
33 allem Konstrukteure, die im Bereich der Blechkonstruktion mit SolidWorks arbeiten, adres-  
34 siert sind. SPI SheetMetalWorks unterstützt die vereinfachte Modellierung von Blechteilen  
35 und -baugruppen und ermöglicht es, auch komplexe, schiefwinklige Eckenausbildungen  
36 präzise zu konstruieren und - vor allem - fertigungsgerechte Abwicklungen zu liefern.

37

38 Zeichen mit Leerzeichen: 2.127



39 **Über SPI Systemberatung GmbH**

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

51

52 **Abdruck frei / Beleg erbeten**

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