



## Pressemitteilung

### ROHR2 - SIGMA Partnerschaft mit NEILSOFT in Indien

Unna, Dez 2007 Die SIGMA Ingenieurgesellschaft mbH mit Sitz in D-59423 Unna freut sich, die Zusammenarbeit mit NEILSOFT LTD., Pune, Indien, bekanntzugeben. Gegenstand der Zusammenarbeit ist der Vertrieb der Softwareprodukte ROHR2 und SINETZ in Indien.

NEILSOFT ist ein weltweit vertretener Spezialist für Engineering Solutions und technische Software. Der Schwerpunkt der Tätigkeit liegt in der Beratung der Kunden in CAD / CAM / CAE / PLM Produkten zur Verbesserung der Ausnutzung der Engineering Kapazitäten und effizienteren Bearbeitung von Engineering Projekten. Die Programme ROHR2 und SINETZ werden das Produktportfolio von NEILSOFT im Bereich Rohrleitungsanalyse sinnvoll ergänzen.

Im Dezember 2007 unterzeichnen RK Gupta, Präsident der NEILSOFT und Stefan Masala, Geschäftsführer der SIGMA GmbH, in Pune den Vertrag über die Zusammenarbeit. Im Rahmen des Aufenthalts sind Präsentationen bei einigen potentiellen Kunden das Zusammentreffen mit den führenden Pipestress-Experten in Indien geplant. Die Zusammenarbeit zwischen NEILSOFT und SIGMA entwickelte sich aus dem Bedürfnis, in Indien als einem der führenden Softwareentwickler und -Anwender Länder mit den Produkten ROHR2 und SINETZ noch starker als bisher präsent zu sein.

ROHR2 und SINETZ sind Softwareprodukte, die von der SIGMA Ingenieurgesellschaft mbH entwickelt und vertrieben werden.

ROHR2 ist die in Europa führende Software für Rohrstatikanalysen, ein Standard-Software-Tool für die statische und dynamische Analyse komplexer Rohrleitungssysteme und allgemeiner Stabtragwerke. Das Programmsystem ROHR2 präsentiert sich mit einem umfangreichen Angebot an Zusatzoptionen (u.a. Schnittstellen zu führenden CAD/CAE Systemen, FE-Analyse, isometrische Darstellung) als Gesamtlösung für die Anforderungen die sich dem Berechner von Rohrleitungen stellen.

SINETZ, Berechnung Druck- und Temperaturverlusten, ergänzt die Produktpalette um eine Software zur Berechnung von kompressiblen und inkompressiblen Medien in Rohrleitungen und ist an die ROHR2 Umgebung angebunden.

Die Entwicklung des Programms ROHR2 begann in den späten 60er Jahren an einem der führenden Softwarehäuser Europas - mbp in Dortmund – und wurde durch die Übernahme der Entwicklung bei SIGMA vom Ende der 80 er Jahre an fortgesetzt.

ROHR2 ist die einzige komplett interaktive Pipe Stress Analysis Software und bietet daher einen entscheidenden Vorteil zum effektiven Einsatz und zur Reduktion der Planungszeiträume und -kosten in Ihrer Rohrleitungsberechnung.

Die SIGMA GmbH wurde 1989 in Dortmund gegründet und ist als Softwarehaus und Anbieter von Engineering Leistungen etablierter Partner von Unternehmen des Anlagenbaus, Chemieunternehmen, Ingenieurbüros, Energieversorgern und Technischen Überwachungs-Organisationen.

SIGMA in einer Position als eines der führenden Engineering Spezialisten auf dem Gebiet der Rohrleitungsanalyse bietet Produkte an, die im Ingenieursumfeld getestet wurden und sich an den Bedürfnissen der technischen Anwender ausrichten.

Zusammengefasst: Keine Kompromisse, sondern Lösungen

#### Kontakte:

**NEILSOFT LTD.**  
PRIDE PARMAR GALAXY 10/10+A  
8th.Floor, Sadhu Vaswani Chowk  
PUNE - 411001  
India  
Tel. +91-80-22267786  
info@neilsoft.com  
www.neilsoft.com

**SIGMA Ingenieurgesellschaft mbH**  
Bertha-von-Suttner-Allee 19  
D-59423 Unna  
Germany

Tel +49 (0)2303 33233-0  
info@rohr2.de  
www.rohr2.de www.rohr2.com