

Pressemitteilung, 20.11.2009 - 14:56 Uhr

## **CAD Schroer behält den gesamten Prozess im Blick**



**CAD-Experten und Anwender informierten sich umfassend über die aktuellen Entwicklungen und nutzten die Veranstaltung zu einem Erfahrungsaustausch mit Branchenexperten**

(Perspektive Mittelstand) Moers - Auf seinem Kundentag zeigte CAD Schroer Potenziale für Produktentwicklung und projektorientiertes Engineering auf

=====

Moers – 18. November 2009: Im Rahmen des CAD Schroer Kundentages am 10. November in Moers, wurde den rund 50 geladenen Gästen die Gelegenheit geboten das Software-Entwicklungszentrum persönlich kennen zu lernen. CAD-Experten und Anwender informierten sich umfassend über die aktuellen Entwicklungen und nutzten die Veranstaltung zu einem Erfahrungsaustausch mit Branchenexperten. Die richtige Mischung aus Vorträgen, einer Begleitausstellung und gesellschaftlichem Get-Together sorgte dafür, dass der Kundentag zu einer gelungenen Veranstaltung wurde.

Aktuelle Softwareentwicklungen von CAD Schroer:  
[www.cad-schroer.de/Products/r/104](http://www.cad-schroer.de/Products/r/104)

-----  
Gewinnbringende Eindrücke

-----  
Während der Präsentationen und Produktvorführungen rund um Projektierung und Produktentwicklung konnten die Teilnehmer gewinnbringende Eindrücke sammeln. Dabei erfuhren die Besucher alles über die zukunftsorientierte Ausrichtung von CAD Schroer. Anschließend wurde in einer Produktpräsentation von MPDS4 und MEDUSA4 dargestellt, wie eine durchgehende Integration in der Projektierung und im Layout großer Installationen realisiert werden kann. In der folgenden Vorführung von Plant Simulation (Tecnomatix) wurde gezeigt, wie einzelne Produktionsabläufe und logistische Ketten sehr schnell und einfach optimiert werden können. Zum Abschluß wurde den Besuchern ein Update über die neuen Entwicklungen in der Produktpalette von CAD Schroer gegeben.

-----  
Softwarelösungen mit Potenzial

-----  
Die Besucher zeigten sich begeistert von den Einsatzmöglichkeiten und Potenzialen aller gezeigten Softwarelösungen. In der begleitenden Ausstellung konnten sich Kunden und Interessenten während der Pausen über den Nutzen der neuen Funktionalitäten informieren und Ideen zur Anwendung in ihrem Unternehmen mitnehmen. Die lockere Atmosphäre ließ das Event zu einem echten Erlebnis werden.

Fotos vom CAD Schroer-Kundentag:  
[www.cad-schroer.de/1/1089/r/104](http://www.cad-schroer.de/1/1089/r/104)

Zu den Softwarelösungen von CAD Schroer:  
[www.cad-schroer.de/Products/r/104](http://www.cad-schroer.de/Products/r/104)

Mehr Informationen zur durchgehenden Integration großer Installationen:

[www.cad-schroer.de/Products/MPDS/r/104](http://www.cad-schroer.de/Products/MPDS/r/104)

#### **ANSPRECHPARTNER/KONTAKT**

CAD Schroer GmbH  
Gudrun Tebart  
Fritz-Peters-Straße 26-30  
47447 Moers  
☎ +49-2841-91840  
✉ [gtebart@cad-schroer.de](mailto:gtebart@cad-schroer.de)  
🏠 [www.cad-schroer.de](http://www.cad-schroer.de)

CAD Schroer GmbH  
Herr Michael Schroer  
*Zuständigkeitsbereich: Geschäftsführer*  
Fritz-Peters-Straße 26 - 30  
47447 Moers  
☎ +49-2841-91840  
✉ [info@cad-schroer.de](mailto:info@cad-schroer.de)  
🏠 [www.cad-schroer.de](http://www.cad-schroer.de)

#### **ÜBER CAD SCHROER GMBH**

CAD Schroer - Engineering Productivity Seit der Gründung der CAD Schroer GmbH im Jahre 1986 ist es unser Ziel den Anforderungen der Konstrukteure innerhalb der strategischen Rahmenbedingungen ihres Unternehmens gerecht zu werden. Gerade weil wir ihren Herausforderungen immer aus der Perspektive des Ingenieurs begegnen, gewinnen wir tagtäglich das Vertrauen bestehender und neuer Kunden weltweit – dieses Vertrauen ist das Fundament unseres Erfolgs und die beste Voraussetzung für Wachstum und Kontinuität der CAD Schroer-Gruppe. Als globaler Anbieter von Engineering-Software sind die Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus, sowie der Automobil- und Zulieferindustrie unser Zielmarkt. Einen weiteren Schwerpunkt bilden die öffentlichen Versorgungsunternehmen der Energie- und Wasserwirtschaft. Unser Flaggship MEDUSA®, mit den Applikationen MPDS für 3D-Fabriklayout und Anlagenbau und MEDEA™ für die Elektrotechnik, wird von Unternehmen in 39 Ländern eingesetzt. STHENO/PRO™, unser jüngstes Produkt, ist eine speziell für den Einsatz mit PTC®s Pro/ENGINEER® konzipierte Konstruktionslösung, die hervorragende Einbindung mit Pro/INTRALINK® und PDMLink™ liefert

#### **WEITERE MELDUNGEN DIESES AUTORS**

22.10.2009 | Mit MEDUSA4 entworfenes Logo wird zum Hard Rock Symbol

<http://www.perspektive-mittelstand.de/Mit-MEDUSA4-entworfenes-Logo-wird-zum-Hard-Rock-Symbol/pressemitteilung/23196.html>

14.10.2009 | CAD Schroer steigert 2D/3D-Produktivität mit STHENO/PRO 4.0

<http://www.perspektive-mittelstand.de/CAD-Schroer-steigert-2D3D-Produktivitaet-mit-STHENOPRO-40/pressemitteilung/22900.html>

27.08.2009 | Pro/ENGINEER-Anwender sparen bis zu 75% auf leistungsstarkes Drafting-Tool

<http://www.perspektive-mittelstand.de/ProENGINEER-Anwender-sparen-bis-zu-75-auf-leistungsstarkes-Drafting-Tool/pressemitteilung/21394.html>

**Link zum Pressefach des Autoren**

<http://www.perspektive-mittelstand.de/CAD-Schroer-GmbH/CorporateShowroom/Pressearchiv/3138.html>

**Link zur Online-Version dieses Beitrags**

<http://www.perspektive-mittelstand.de/CAD-Schroer-behaelt-den-gesamten-Prozess-im-Blick/pressemitteilung/24090.html>