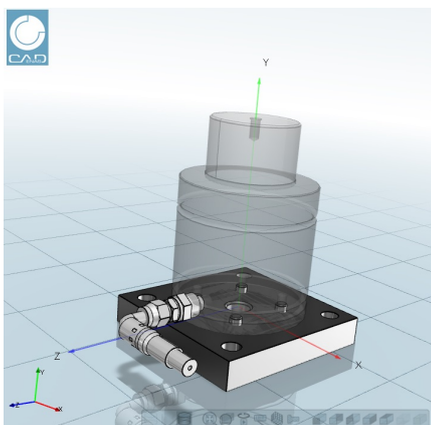


AZOLGAS-NITROCYL goes CADENAS: Kundenservice im großen Stil

03.12.2015

Kunden können auf Basis der eCATALOGsolutions Technologie ab Februar 2016 Produkte in 2D und 3D CAD Formaten herunterladen



AZOLGAS-NITROCYL stellt in Kürze in Zusammenarbeit mit CADENAS 3D und 2D CAD Daten seiner Gasdruckfedern und dem passenden Zubehör kostenlos zum Download bereit. **Ab 01.02.2016** werden die Produkte in allen gängigen 2D und 3D CAD Formaten im Internet zur Verfügung stehen.

Integration des 3D CAD Downloads in den Produktsuchergebnissen

AZOLGAS-NITROCYL ist ein innovativer Hersteller von Gasdruckfedern und Werkzeug-Zubehör mit Sitz in Nordspanien. Durch intensive Forschung sowie Entwicklung neuer Produkte, werden die technischen Ansprüche der Kunden erfüllt. Deshalb veröffentlicht AZOLGAS-NITROCYL in Kürze einen Elektronischen Produktkatalog auf Basis der eCATALOGsolutions Technologie von CADENAS, deren CAD Modelle auch online im gewünschten nativen CAD Format heruntergeladen werden können.

Für den spanischen Hersteller ist es wichtig, Kunden bereits beim Einsatz ihrer Produkte in der Planungsphase noch besser zu unterstützen. Daher macht das Unternehmen es Ingenieuren und Werkzeugbauern mit diesem Service besonders leicht, Gasdruckfedern zu finden und die jeweiligen CAD Modelle direkt in ihre Konstruktion zu importieren.

Auf der Webseite www.azolgas.es (und mit etwas Verzögerung dann auch auf www.maerkische-stanz-partner.de) können Ingenieure die 3D CAD Modelle von zahlreichen Produkten suchen, einsehen und konfigurieren sowie den Download starten. Nach der Produktauswahl können dann die 2D- oder 3D Zeichnung direkt in die bestehende Konstruktion im gewünschten Zielformat übernommen werden.

PARTcommunity Downloadportal von AZOLGAS-NITROCYL

Darüber hinaus stehen die 3D CAD Modelle von AZOLGAS-NITROCYL auch auf dem 3D CAD Downloadportal PARTcommunity zur Verfügung. Unter <https://azolgas.partcommunity.com> (= Azolgas) und kurze Zeit später auch unter <https://maerkische-stanz-partner.partcommunity.com> (=NitroCyl) sind Ingenieure in der Lage, anhand der übersichtlichen Katalogstruktur oder mit Hilfe der verschiedenen, intelligenten Suchfunktionen nach dem gewünschten Bauteil zu suchen. Im Anschluss können die Daten des Produktes in allen gängigen nativen CAD Formaten per Download ins jeweilige CAD System importiert oder per E-Mail versandt werden.

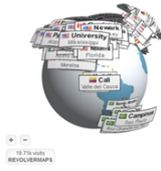


Berechnen Sie Ihr Potenzial

Als Multiplikatoren für die Elektronischen Produktkataloge dienen dabei die 80 vertikalen Online-Marktplätze, die stetig erweitert werden. Mit einem Potenzial von weltweit über 14,4 Millionen Ingenieuren erreichen die 3D CAD Modelle der Elektronischen Produktkataloge von Komponentenherstellern genau die richtige Zielgruppe.

Berechnen Sie gleich Ihr Marketingpotenzial: www.cadenas.de/kalkulator

With CADENAS, you are represented on over 80 vertical marketplaces, portals and social communities. Your 3D CAD product has an audience in over 100,000 companies by more than 14,406,200 engineers.



You are not using our Electronic Product Catalog yet? Then it's about time!

Contacts: marketing@cadenas.de

[For more information click here](#)

Promote your business on the 3D CAD download sites of your choice.

With us you will reach your target audience!

[For more information click here](#)

Calculate your Potential

We'll show you how many engineers could also opt for your products!
Just select your sectors and target countries and view your customer potential!

Architecture Plant Engineering Mechanical Engineering Electrical Engineering Manufacturing/CAM

- | | | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Australia | <input type="checkbox"/> China | <input type="checkbox"/> India | <input type="checkbox"/> Norway | <input type="checkbox"/> Sweden |
| <input type="checkbox"/> Austria | <input type="checkbox"/> Czech Republic | <input type="checkbox"/> Israel | <input type="checkbox"/> Poland | <input type="checkbox"/> Switzerland |
| <input type="checkbox"/> Belgium | <input type="checkbox"/> Germany | <input type="checkbox"/> Italy | <input type="checkbox"/> Russia | <input type="checkbox"/> Turkey |
| <input type="checkbox"/> Brazil | <input type="checkbox"/> Finland | <input type="checkbox"/> Japan | <input type="checkbox"/> South Korea | <input type="checkbox"/> United Kingdom |
| <input type="checkbox"/> Canada | <input type="checkbox"/> France | <input type="checkbox"/> Netherlands | <input type="checkbox"/> Spain | <input type="checkbox"/> USA |

International

[Show all](#)

[Hide all](#)

There are 14 406 200 engineers on 80 portals waiting for you!