

Nota de prensa

Exitosa introducción mundial de AutoForm^{plus} R4

Wilén b. Wollerau, Suiza, 19 de julio de 2012: AutoForm Engineering GmbH, el proveedor líder de soluciones de software para la industria del conformado de chapa metálica, ha introducido con éxito AutoForm^{plus} R4 a sus clientes en todo el mundo. La excelente respuesta recibida de usuarios y directivos es la confirmación de que el software AutoForm no sólo es reconocido como un estándar en la industria, sino también que su aplicación da lugar a importantes ganancias en productividad en el sector del conformado de chapa metálica.

Hoy AutoForm juega un papel importante en los procesos de planificación del conformado de chapa en todo el mundo. Con una versión de software totalmente rediseñada, AutoForm Engineering aporta nuevas tecnologías al mercado con una mayor integración de los datos y un gran potencial de incremento de productividad. Las presentaciones recientes de AutoForm^{plus} R4 fueron recibidas con un gran interés entre los clientes a nivel mundial. El software fue presentado en 16 países diferentes a través de 32 eventos especialmente preparados en todo el mundo. Los clientes mismos fueron capaces de valorar personalmente el potencial de la nueva versión del software y su impacto en su negocio cotidiano.

AutoForm^{plus} R4 se guía por la visión de un sistema de proceso integral de planificación digital, es decir, el diseño de un proceso de conformado se puede evaluar según términos de función, calidad, plazos de entrega y costes relacionados. El software conecta los aspectos más determinantes, dando lugar a un equilibrio adecuado entre ellos. En otras palabras, preguntas tales como las siguientes pueden ser contestadas: Si una pieza se produce en una forma y material deseado utilizando un método de conformado determinado, ¿significa que se alcanzará el nivel de calidad requerido? Si no, ¿qué hay que cambiar? ¿Qué costes conllevan y qué plazo de ejecución es necesario para producir esta pieza? Preguntas como éstas pueden estar continuamente dirigidas a través del flujo de trabajo de planificación e ingeniería, guiando al usuario a encontrar el mejor proceso de conformado posible.

El Dr. Waldemar Kubli, CEO de AutoForm Engineering, ha declarado: "El mundo del automóvil se enfrenta a grandes desafíos como la reducción de las emisiones de CO₂ y un ahorro de combustible, reducción de peso, la optimización de consumo de materiales de la carrocería y cada vez mayores normas de seguridad. Además, la competencia en la industria del automóvil ha llevado a una mayor variedad de modelos, cortos ciclos de producción y una mayor presión de costes. Estos retos sólo se pueden llevar a cabo con los socios adecuados y las mejores soluciones. Es por ello que invertimos continuamente toda nuestra energía innovadora y know-how en soluciones de software avanzadas para ayudar a nuestros clientes a realizar las decisiones más rápidas, más seguras y más efectivas. AutoForm^{plus} R4 es una plataforma única y completa para la ingeniería, la evaluación y la mejora de los procesos de conformado de chapa metálica. Se trata de un software de calidad diseñado para aplicaciones cotidianas de la vida real y para el rendimiento de alta ingeniería. Estoy satisfecho por el gran interés mostrado por nuestros clientes en todo el mundo de esta última versión."

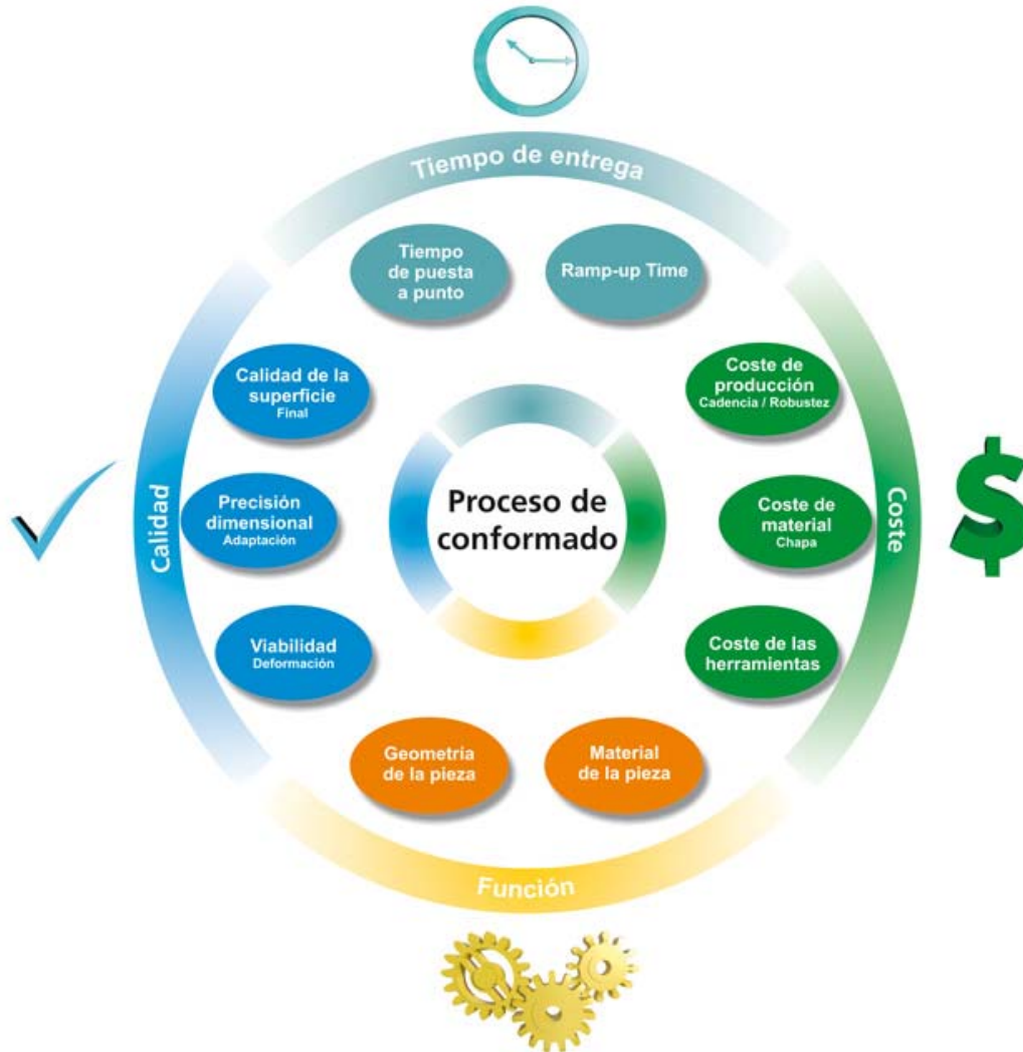
AutoForm Engineering GmbH

AutoForm ofrece soluciones para matricerías y troqueleras durante toda la cadena de proceso. Con 250 empleados dedicados a este campo, AutoForm es reconocido como el proveedor líder de software para la factibilidad del producto, cálculo de costes de herramienta y material, diseño de matriz y mejora del proceso virtual. Los 20 fabricantes de automóviles más importantes y la mayoría de sus proveedores eligen AutoForm. Además de su sede en Suiza, AutoForm cuenta con oficinas en Alemania, Holanda, Francia, España, Italia, Estados Unidos, México, Brasil, India, China, Japón y Corea. AutoForm también está presente a través de sus agentes en otros 15 países. Para más información visite: www.autoform.com

Contacto:

Mário Marques, General Manager
AutoForm Engineering S.L.
Juan de Austria, 116, 7º
E-08018 Barcelona, España

Teléfono: +34 93 320 84 22
Fax: +34 93 300 92 78
Email: info@autoform.es



El desarrollo de AutoForm^{plus} R4 fue impulsado por la visión de un sistema Integral de Planificación Digital. Permite a los usuarios cuantificar y evaluar todos los aspectos de la planificación de las piezas de chapa metálica conformadas, como la función, la calidad, el plazo y el coste.

Si necesita una imagen con mayor resolución, por favor contacte con nosotros.



Cortesía de Volkswagen Autoeuropa

AutoForm^{plus} R4 es un software de calidad diseñado para aplicaciones cotidianas de la vida real y para el rendimiento de la alta ingeniería.

Si necesita una imagen con mayor resolución, por favor contacte con nosotros.