

Communiqué de Presse

AutoForm devient partenaire de Dassault Systèmes

Zurich, Suisse, 12 mars 2008 : AutoForm Engineering GmbH, premier fournisseur mondial de solutions logicielles pour l'industrie du formage de tôle, a rejoint le programme de partenariat Editeurs CAA (Component Application Architecture) de Dassault Systèmes. Ce partenariat permet l'intégration et le développement des solutions uniques d'AutoForm dans l'environnement CATIA V5. Il permettra aussi l'intégration dans le portfolio de logiciels de simulation SIMULIA.

Cette collaboration met en valeur les compétences spécifiques d'AutoForm dans la simulation de process pour le formage de tôle au sein des fonctionnalités de conception de CATIA V5. En restant dans l'environnement de CATIA V5, les concepteurs produits ainsi que les concepteurs d'outils pourront, rapidement et efficacement, estimer la faisabilité et le coût, configurer des process d'emboutissage complets, modifier des process, évaluer différentes gammes de process afin de trouver la meilleure. Les utilisateurs de CATIA bénéficieront ainsi des solutions uniques d'AutoForm et des qualités reconnues de ses logiciels tout au long de la chaîne process : précision, stabilité et performance.

AutoForm-OneStep pour CATIA V5 (outil essentiel pour les concepteurs de produits en tôle, permettant de faire des évaluations tout en restant dans CATIA V5) est le premier module entièrement intégré dans l'environnement CATIA V5. En rejoignant le « Software Community Program » de Dassault Systèmes, AutoForm va poursuivre l'intégration de ses solutions, en maintenant une entière compatibilité avec CATIA, et fournissant des innovations pour l'industrie automobile.

Dr. Waldemar Kubli, PDG d'AutoForm Engineering, déclare : « Ce partenariat est une partie intégrante de la stratégie d'AutoForm. Il offrira de gros avantages à nos clients qui utilisent CATIA pour la gestion du cycle de vie d'un produit. En intégrant et complétant notre gamme de solutions dans et avec le portfolio hautement productif de CATIA, nous continuerons à proposer des solutions de l'état de l'art à nos clients communs et nous les aiderons à mettre sur le marché, de plus en plus rapidement, des produits de grande qualité, à un moindre coût. »

« L'intégration des capacités d'AutoForm dans CATIA permettra à nos clients constructeurs de réduire leurs délais de mise sur le marché, primordiaux dans l'industrie automobile, » déclare Ken Short, VP stratégie et marketing SIMULIA chez Dassault Systèmes. « En tant que partenaire de DS, AutoForm pourra travailler en étroite collaboration avec nos équipes de R&D afin de, non seulement augmenter les aptitudes et l'extensibilité de leurs solutions de formage de tôle directement dans CATIA, mais aussi d'étendre leur intégration dans les logiciels de simulation SIMULIA. »

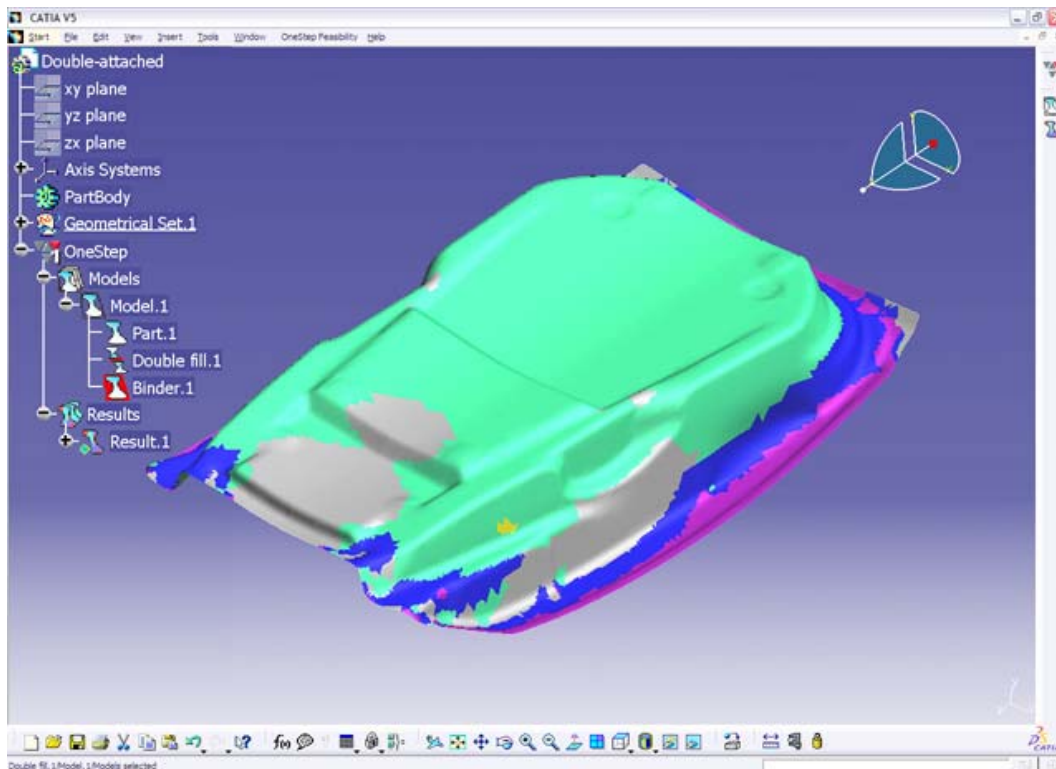
A propos de Dassault Systèmes

Premier fournisseur mondial de solutions 3D et PLM, Dassault Systèmes propose son savoir-faire à plus de 100 000 clients dans 80 pays. Pionnier sur le marché des logiciels 3D dès 1981, Dassault Systèmes développe et commercialise des solutions logicielles d'application PLM et de services qui supportent des process industriels et fournissent une vision 3D du cycle de vie complet des produits, de la conception à la maintenance, puis au recyclage. Le portfolio de logiciels Dassault Systèmes comprend CATIA pour la conception d'un produit virtuel, SolidWorks pour la conception mécanique 3D, DELMIA pour la production virtuelle, SIMULIA pour les essais virtuels, ENOVIA pour la gestion collaborative globale du cycle de vie, et 3DVIA pour des expériences graphiques 3D en ligne. Dassault Systèmes est coté en bourse sur le Nasdaq (DASTY) et l'Eurolist (#13065, DSY.PA). Pour plus d'informations, visitez: www.3ds.com

CATIA, DELMIA, ENOVIA, SIMULIA, SolidWorks, et 3DVIA sont des marques déposées de Dassault Systèmes ou de ses filiales aux Etats-Unis et/ou dans les autres pays.

A propos d'AutoForm Engineering GmbH

AutoForm Engineering développe et commercialise une solution logicielle spécialisée pour la conception d'outillage de presse et le formage de tôle, destinée à l'industrie automobile. Avec 100% du Top 20 des plus grands constructeurs automobiles mondiaux, AutoForm est reconnu comme le premier fournisseur de logiciels d'étude de formabilité produit, de conception d'outillage de presse et d'essais virtuels d'emboutissage pour l'industrie automobile. AutoForm possède des bureaux locaux en Suisse, en Allemagne, aux Pays-Bas, en France, en Espagne, en Italie, aux Etats-Unis, au Mexique, en Inde, en Chine, au Japon et en Corée. Pour plus d'informations, visitez : www.autoform.com



AutoForm-OneStep for CATIA V5 : un outil essentiel pour les concepteurs de produits en tôle, permettant de faire des évaluations tout en restant dans CATIA V5

Contactez nous pour obtenir une image de plus haute résolution.

Contact AutoForm Engineering:
Vincent Ferragu
Directeur

Tél.: +33 (0) 4 42 90 42 60
Email: info@autoform.fr

Contact Dassault Systèmes:
Tim Webb
Director, Marketing Communications & Programs
SIMULIA Strategy & Marketing
Tél.: +1 401 276 8105
Email: Tim.Webb@3ds.com