

Communiqué de Presse

Audi et AutoForm Annoncent des Accords de Coopération

Zurich, Suisse, 15 juin 2007 : AutoForm Engineering GmbH, fournisseur principal de solutions logicielles pour la simulation dédiée à la conception d'outillage de presse et au formage de tôle, a annoncé sa collaboration avec AUDI AG. Suivant le slogan « No Hardware without Software », AUDI AG intègre les solutions logicielles AutoForm à toute sa chaîne process d'emboutissage. Pour AutoForm Engineering GmbH, cette intégration signifie un usage croissant et à long terme chez Audi et ses fournisseurs. Les solutions logicielles AutoForm permettront à Audi de réaliser plus efficacement ses outils de formage et ses produits emboutis. AutoForm participe à ce progrès en développant un logiciel rapide et convivial. La collaboration avec l'un des constructeurs les plus modernes et les plus innovants dans le monde et qui possède de surcroît un atelier outillage intégré, est une reconnaissance et une motivation importante pour AutoForm.

Dr. Waldemar Kubli, le fondateur et le PDG d'AutoForm, partage une longue histoire de coopération avec Audi. Audi était son partenaire industriel pendant la préparation de sa thèse de doctorat. Le fondateur d'AutoForm explique « Je suis heureux que notre coopération à long terme avec Audi se renforce. Audi est un fabricant fortement novateur avec une exigence de qualité considérable. »

L'objectif commun des deux sociétés est axé sur le développement de solutions logicielles destinées à la fabrication de conception pour l'outillage de presse et le formage de tôle. Cette collaboration est établie sans contraintes temporelles. L'optimisation de la communication entre les différents départements d'Audi et les développeurs d'AutoForm favorisent la coopération et encouragent un échange dynamique de la connaissance. Un accord de confidentialité assure les droits d'exclusivité aux idées et concepts, et garantit l'avantage concurrentiel pour les deux parties.

Dr. Waldemar Kubli conclut : « Cet accord est une reconnaissance de notre aspiration continue pour les solutions novatrices. La collaboration étroite avec Audi nous encourage, parce que le service outillage d'Audi met en place des standards rigoureux de qualité, d'efficacité, de sécurité de technologie et de procédé ».

A propos d'AUDI AG

AUDI AG, fabricant de véhicule de pointe, de qualité, à haute performance, est reconnu comme une marque leader. Ce rôle principal est basé sur les technologies modernes de la conception de châssis comme la technologie Audi Space Frame, le châssis hybride en acier et aluminium ou les techniques novatrices d'assemblage, confirmant le slogan prôné par Audi : « Vorsprung durch Technik ».

Le département outillage d'Audi est une entité commerciale indépendante d'AUDI AG et met ses compétences au service de marques telles que Audi, SEAT, Lamborghini, VOLKSWAGEN, Skoda et Bentley. Les compétences du département outillage ont été confirmées deux fois lorsqu'il a reçu le prix « Toolmaker of the year » (outilleur de l'année) en 2004 et 2006, décerné par le Laboratory of Machine Tools and Production Engineering (WZL) de RWTH à Aachen et par le Fraunhofer Institute for Production Technology (IPT). Pour plus de détails, visitez : www.audi.de

A propos d'AutoForm Engineering GmbH

AutoForm Engineering développe et commercialise une solution de logicielle spécialisée pour la conception d'outillage de presse et la simulation pour les industries du secteur automobile et du formage de tôle. Avec un ensemble du Top 20 fabricants d'automobiles du monde et des clients importants, AutoForm est reconnu en tant que le premier fournisseur du logiciel d'étude pour la formabilité du produit, la conception d'outillage de presse, les essais virtuels à l'industrie automobile globale. AutoForm possède des bureaux locaux en Suisse, en Allemagne, aux Pays-Bas, en France, en Espagne, en Italie, aux Etats-Unis, en Chine et en Corée. L'entreprise aussi satisfait des besoins de ces clients à travers un réseau des agents et des distributeurs dans plus de 15 autres pays (Japon, Turquie, Brésil, etc.). Pour plus d'informations, visitez : www.autoform.com

Contact:

Vincent Ferragu, Directeur
AutoForm Engineering France
Les Jardins de la Duranne - Bâtiment C
510 rue René Descartes
F-13857 Aix-en-Provence Cedex 3, France

Tél: + 33 (0) 4 42 90 42 60
Fax: + 33 (0) 4 42 90 42 62
Email: info@autoform.fr



Aujourd'hui, AUDI AG utilise les solutions logicielles AutoForm pour réaliser toutes ses simulations de pièces en tôle. Cette image vous montre le panneau extérieur de la porte de la nouvelle Audi R8, simulé et prêt pour la production.

Contactez nous pour obtenir une image de plus haute résolution.