

Communiqué de Presse

AutoForm-ProjectManager – Logiciel de Gestion des Données de Projet pour la Simulation de Formage de Tôle

Zurich, 5 juillet 2004. AutoForm annonce la sortie d'“Autoform-ProjectManager”, une solution logicielle qui optimise la gestion des grands volumes de données générées lors des simulations de formage de tôle.

Des études industrielles montrent que les équipes de développement de projets perdent entre 20 et 40 % de leur temps à rechercher, trier et le cas échéant, restaurer les données. AutoForm-ProjectManager apporte une réponse à ce problème en offrant les avantages suivants:

- Toutes les données de simulation AutoForm sont automatiquement organisées et stockées dans des structures hiérarchisées et claires, optimisant ainsi la productivité des projets et permettant aux utilisateurs d'économiser un temps considérable lors de l'extraction de données. Ces structures de données hiérarchisées standardisent également les procédures de travail, ce qui améliore l'efficacité des équipes tout en réduisant les coûts administratifs.
- Toutes les phases du cycle de développement sont documentées, depuis le concept de produit initial jusqu'à l'outil de production final, un facteur clé d'une gestion de qualité. Les processus de développement de produit et d'outil sont plus transparents et le transfert du savoir-faire interne à l'entreprise tant en conception qu'en ingénierie est préservé.
- AutoForm-ProjectManager comprend de nombreuses fonctionnalités de gestion de projet automatisées et spécialisées: il est donc facile de stocker, rechercher, organiser, comparer et partager les données d'un projet.

Selon Dr. Waldemar Kubli, Président et Directeur Exécutif “AutoForm-ProjectManager a été développé de concert avec les principaux constructeurs automobiles d'Europe et des États-Unis, pour répondre à leurs besoins dans le traitement de gros volumes de données de simulation générées dans les projets de faisabilité produit et d'essais d'outillage. Par conséquent, le logiciel permet aux utilisateurs de se concentrer sur la conception et l'ingénierie de façon productive, sans perdre de temps avec des tâches administratives”. AutoForm-ProjectManager est disponible avec la nouvelle version 4.0 du logiciel.

A propos d'AutoForm Engineering

AutoForm Engineering développe et commercialise une solution logicielle spécialisée pour la conception d'outillage de presse et la simulation, destiné à l'industrie automobile et plus généralement, au métier de l'emboutissage.

Avec 100% du Top 20 des plus grands constructeurs automobiles mondiaux (GM, Ford, VW, Audi, Daimler Chrysler, PSA Peugeot Citroën, Renault, Nissan, BMW, etc.), 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 Engineering possède des bureaux locaux en Suisse, en Allemagne, aux USA, en France, en Espagne, aux Pays-Bas, en Chine et en Corée. L'entreprise répond aussi aux besoins de sa clientèle à travers un réseau d'agents et de distributeurs répartis dans plus de 15 autres pays (Japon, Italie, 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

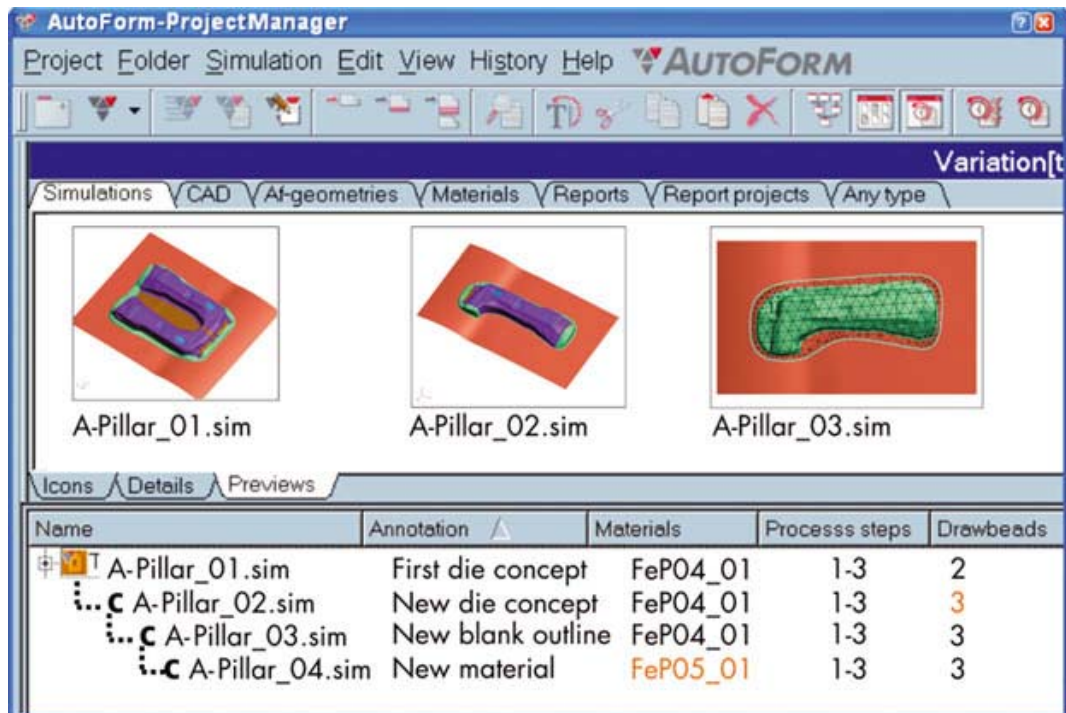
F-13857 Aix-en-Provence Cedex 3

France

Tél.: + 33 (0) 4 42 90 42 60

Fax: + 33 (0) 4 42 90 42 62

Email: vincent.ferragu@autoform.fr



AutoForm-ProjectManager permet une gestion performante des données AutoForm.

Contactez nous pour obtenir une image de plus haute résolution.