



***OTIS, n° 1 mondial de l'ascenseur, sélectionne les solutions
PTC pour la gestion de son cycle de vie produits.***

*La solution de collaboration Windchill® de PTC facilitera la communication
entre les équipes, la réduction des délais de commercialisation et
l'optimisation de la qualité globale des produits.*

Paris, le 15 septembre 2009 - PTC® (Nasdaq : PMTC), The Product Development Company®, annonce **qu'Otis Elevator Company a pris une décision stratégique en remplaçant son système de gestion du cycle de vie des produits (PLM) Siemens Teamcenter® Enterprise par Windchill® de PTC.** Numéro un mondial de la fabrication et de la maintenance d'ascenseurs, d'escalators, de tapis roulants et autres systèmes de transport, Otis a choisi la solution de collaboration étendue Windchill® dans le cadre de l'harmonisation de ses méthodes, processus et outils de PLM. En effet, Windchill® permet d'améliorer l'efficacité de la conception et de la fabrication et, par conséquent, d'accélérer la mise sur le marché de nouveaux produits.

Pour Tom Saxe, Vice-président de l'ingénierie mondiale chez Otis Elevator Company :
« Otis avait besoin d'un système PLM susceptible de permettre à tous les partenaires du processus de développement : d'accéder, d'utiliser et de partager les informations les plus récentes concernant toutes les gammes de produits. La souplesse et l'étendue des fonctionnalités de Windchill nous permettent de gérer des données de CAO hétérogènes, d'améliorer l'ingénierie simultanée partout dans le monde et de rationaliser la transmission de données à nos sites de fabrication, le tout dans un environnement de développement mondial. »

Comme de nombreuses entreprises, Otis conçoit et fabrique des produits sur différents sites à travers le monde. C'est pourquoi il est essentiel de disposer d'une architecture PLM efficace, capable de gérer des dizaines de milliers de pièces uniques, des milliers d'utilisateurs responsables de l'envoi quotidien de modifications, ainsi que des centaines de fournisseurs répartis sur des dizaines de sites de fabrication. **Grâce à Windchill® de PTC, Otis sera en mesure de créer un processus correctement défini et ordonné par lequel les modifications, formelles ou informelles, apportées aux conceptions seront proposées, évaluées, implémentées et documentées.**

Windchill propose une vraie stratégie de modification des processus qui permet aux partenaires en charge du développement produits d'accéder à l'ensemble des données nécessaires à l'amélioration de la qualité, à la réduction des coûts et des stocks afin d'améliorer la mise sur le marché en réduisant les temps d'arrêt de fabrication, le tout de manière instantanée.

James Heppelmann, Président et Directeur des Opérations de PTC commente : « *Otis est un leader industriel reconnu et un client stratégique pour PTC. Le choix de Windchill® comme épine dorsale de son système PLM renforce encore davantage notre position de leader sur ce marché. Nous sommes impatients de démarrer notre collaboration avec Otis afin de soutenir leur effort d'innovation et d'améliorer ainsi leur compétitivité.* »



Ascenseur Otis
Generation 2
Dortmund 7

À propos d'Otis Elevator Company

Otis Elevator Company est le numéro un mondial de la fabrication et de la maintenance d'ascenseurs, d'escalators, de tapis roulants et autres systèmes de transport. Basée à Farmington (Connecticut, États-Unis), Otis emploie 64 000 personnes et propose ses produits et services dans plus de 200 pays et territoires et entretient 1,6 million d'ascenseurs et d'escaliers mécaniques partout dans le monde. United Technologies Corp., basée à Hartford (Connecticut, États-Unis), est une entreprise diversifiée de produits et de services de haute technologie, destinés aux secteurs du bâtiment et de l'aérospatiale. Pour de plus amples informations sur Otis, visitez le site <http://www.otisworldwide.com>.

A propos de PTC

Fondé en 1985 à Boston, PTC (Nasdaq: PMTC) développe, commercialise et supporte des solutions logicielles de gestion du cycle de vie des produits (Product Lifecycle Management – PLM). Destinées à l'industrie, ces solutions répondent aux exigences liées à la mondialisation, la réduction des délais de mise sur le marché et l'amélioration de l'efficacité opérationnelle associée au développement produits ainsi qu'au respect des réglementations environnementales. Grâce à ses solutions de CAO, de gestion des contenus et des processus, PTC permet aux sociétés opérant dans divers secteurs tels que l'équipement industriel, les nouvelles technologies, le textile, l'aérospatial et la défense ou l'automobile d'atteindre des objectifs commerciaux stratégiques et de concevoir des produits novateurs. L'offre de PTC se compose de Pro/ENGINEER® pour la conception et la maquette numérique, de CADD5® 5 dédié à la CAO mécanique, de Mathcad® pour le calcul scientifique, d'Arbortext® Editor, Arbortext® IsoDraw et Arbortext® Publishing pour l'illustration et la documentation technique, ainsi que des solutions Windchill® pour la création, le contrôle, la collaboration, la configuration et la communication. Les logiciels PTC sont commercialisés en direct mais aussi via un réseau de revendeurs à forte valeur ajoutée (VARs), des intégrateurs et des prestataires dans les domaines de la formation et du support technique. En outre, PTC s'implique dans l'éducation via son Programme Éducation mondial. Le groupe compte 5 000 collaborateurs répartis à travers le monde. Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site : <http://www.ptc.com>