



Dassault Systèmes étend son offre au marché de la documentation produits

Dassault Systèmes, leader du PLM, annonce l'acquisition de la société Seemage

Paris, le 2 octobre 2007 — Dassault Systèmes (NASDAQ : DASTY, Euronext Paris : #13065, DSY.PA), l'un des premiers éditeurs mondiaux de solutions 3D et de gestion du cycle de vie des produits (Product Lifecycle Management-PLM), et la société Seemage, l'un des premiers éditeurs mondiaux de solutions permettant la création de documentation produits interactive en 3D, annoncent l'acquisition de Seemage par Dassault Systèmes. Avec cette acquisition, Dassault Systèmes va pouvoir fournir des solutions innovantes destinées à répondre à la demande croissante de ses clients dans le domaine de la documentation produits.

« Cette acquisition marque une nouvelle étape majeure dans notre mission de démocratisation des données 3D relatives aux produits et d'exploitation de la 3D en tant que média universel. Nous sommes ravis d'accueillir les équipes de Seemage, une start-up novatrice fondée avec succès par Eric Piccuezzeu et James Dugalais », déclare Bernard Charlès, Directeur général de Dassault Systèmes. « Nous allons ainsi ouvrir le PLM à de nouvelles communautés telles que le service client, la formation technique, le marketing ou les ventes, en proposant une nouvelle catégorie d'outils pour la création de contenus, à partir du poste de travail. Cette initiative sera menée par Chris Williams - actuellement CEO de Seemage, en tant que General Manager en charge des solutions entreprises 3DVIA ».

« Notre intégration dans 3DVIA, la marque de Dassault Systèmes dédiée aux expériences 3D vécues en-ligne comme dans la vie réelle, va nous permettre d'atteindre une cible élargie de nouveaux utilisateurs », indique Chris Williams, CEO de Seemage « L'architecture XML ouverte développée par Seemage s'intègre en toute transparence aux systèmes d'entreprise et permet à nos clients de créer facilement des documents composites 3D d'une grande richesse, directement à partir de son poste de travail. Les entreprises peuvent ainsi rentabiliser les investissements stratégiques consacrés à des solutions PLM et réutiliser ces informations pour tout type de produits quelle que soit leur dimension, qu'il s'agisse d'une chaîne hi-fi, d'une cafetière ou d'un avion ».

En réutilisant l'information liée au design 3D, les données PLM produits, ainsi que les informations issues de progiciels de gestion intégrés (ERP) ou de gestion de la relation clients (CRM), tout utilisateur pourra créer des documentations produits et des contenus riches, où qu'il se trouve. Cette approche apportera de nombreux avantages aux entreprises, aux consommateurs et aux partenaires commerciaux, permettant ainsi d'obtenir un meilleur retour sur les investissements consacrés à la CAO 3D et au PLM.

« Grâce à l'association des solutions développées par Dassault Systèmes, Seemage et Microsoft, les utilisateurs vont disposer d'un environnement qui favorise l'efficacité, réduit les risques d'erreurs et améliore la simplicité d'emploi dans un environnement 3D sans papier. Les utilisateurs non techniciens pourront associer des données et des informations 3D issues de systèmes d'entreprise, afin de créer des documentations en utilisant Microsoft Office. C'est l'un des résultats de notre orientation stratégique destinée à baser nos solutions sur des standards XML ouverts », déclare Sanjay Parthasarathy, Developer and Platform Evangelism Group, Microsoft Corporation.

Les utilisateurs des solutions 3DVIA Seemage pourront utiliser les données 3D provenant de formats multiples (JT, Parasolid, Pro/ Engineer, V5, STEP, IGES etc.) et créer des contenus sécurisés pouvant être utilisés de façon indépendante, ou embarqués dans des pages Web, des documents PDF ou Microsoft Office.

Dassault Systèmes intégrera l'ensemble de la gamme de produits 3DVIA Seemage dans toutes ses solutions, afin que la création de documentations 3D en environnement de bureau puisse être accessible par l'intermédiaire de tous les circuits de vente de Dassault Systèmes. Dassault Systèmes mettra immédiatement à disposition ses solutions 3DVIA Seemage existantes à l'ensemble des segments de marché. Dassault Systèmes fournira également un système de publication professionnel interactif en 3D à l'attention des marchés de l'après-vente et des services.

À propos de Seemage

Depuis 2002, Seemage rend les informations disponibles à tous les stades de la vie du produit. Grâce au système Seemage, qui permet de diffuser les informations produit au format adéquat, aux personnes concernées et au moment opportun, les investissements des entreprises dans la CAO, la gestion du cycle de vie du produit, les progiciels de gestion intégrés (ERP) et la gestion de la relation client (CRM) sont optimisés pour apporter davantage de valeur ajoutée. Avec l'architecture XML Seemage indépendante de la CAO, les produits gagnent en qualité et sont commercialisés plus rapidement et à moindre coût. Les clients de Seemage, tels que PSA Peugeot Citroën, ING Renault F1 Team, John Deere, Faurecia, Delphi, SNECMA, Alcatel Alenia Space ou Thales bénéficient d'une satisfaction client accrue grâce aux outils créés à l'aide du système Seemage. Pour plus d'informations : www.seemage.com

A propos de Dassault Systèmes

Leader mondial des solutions 3D et de gestion du cycle de vie des produits (*Product Lifecycle Management* ou PLM), Dassault Systèmes apporte de la valeur ajoutée à 100 000 clients, répartis dans 80 pays. Pionnier du marché du logiciel en 3D depuis 1981, Dassault Systèmes développe et commercialise des logiciels d'application PLM et des services qui anticipent les processus industriels de demain et offrent une vision 3D de l'ensemble du cycle de vie d'un produit, de sa conception à sa maintenance. L'offre de Dassault Systèmes se compose de CATIA pour la conception virtuelle de produits, SolidWorks pour la conception mécanique en 3D, DELMIA pour la production virtuelle, SIMULIA pour la simulation et les tests virtuels, ENOVIA pour la gestion collaborative et globale du cycle de vie et 3DVIA pour des expériences 3D vécues en-ligne comme dans la vie réelle. Dassault Systèmes est coté sur les marchés Nasdaq (DASTY) et Euronext Paris (n°13065, DSY.PA). Pour plus d'informations: <http://www.3ds.com/fr/>

CATIA, DELMIA, ENOVIA, SIMULIA, SolidWorks et 3D VIA sont des marques déposées de Dassault Systèmes ou de ses filiales aux USA et / ou dans d'autres pays.

Contact presse Dassault Systèmes :

Arnaud Malherbe

Tél. : 01 55 49 87 73 / 06 87 56 24 61

arnaud.malherbe@3ds.com

Contact presse Seemage :

Alex Neihaus

Tél.: +1 (508) 667 1001

an@seemage.com