



## Dassault Systèmes sur le « cloud » avec sa Version 6

*Dassault Systèmes propose la première plate-forme complète pour créer et déployer des solutions, des expériences PLM et des applications 3D avec une flexibilité et une efficacité accrues*

**VÉLIZY-VILLACOUBLAY, le 29 juin 2011** — Dassault Systèmes (Euronext Paris : #13065, DSY.PA), l'un des premiers éditeurs mondiaux de solutions 3D et de gestion du cycle de vie des produits (PLM — Product Lifecycle Management), présente sa plate-forme Version 6 ouverte à la communauté des développeurs, sa nouvelle boutique en ligne et ses premiers services professionnels accessibles sur le « cloud ». Dassault Systèmes annonce par ailleurs un investissement stratégique dans Outscale, une start-up spécialisée dans les services d'opérateurs SaaS (Software as a Service) de nouvelle génération.

### **Plate-forme V6**

Dassault Systèmes propose la plate-forme ouverte Version 6 pour vivre des expériences virtuelles réalistes, révéler l'intelligence de l'information, permettre l'innovation sociale, imaginer en 3D et structurer les actifs et les activités des entreprises pour atteindre un parfait niveau d'exécution. La plate-forme 3DS experience repose sur la Version 6, qui constitue le socle de toutes les marques de Dassault Systèmes — CATIA, SolidWorks, SIMULIA, DELMIA, ENOVIA, 3DVIA, Exalead et 3DSWYM.

La plate-forme ouverte 3DS experience fournit des mécanismes simples de configuration sans interruption de services (« on-the-fly »), de mixage de contenus (« mash-up »), de développement de nouvelles applications et expériences. Dassault Systèmes proposera également à sa vaste communauté de développeurs un environnement en ligne complet où ils pourront développer, déployer, monétiser et faire fonctionner des solutions basées sur des expériences virtuelles réalistes

### **3DStore**

Dassault Systèmes annonce la création de sa boutique en ligne ([swym.3ds.com/#3DStore](http://swym.3ds.com/#3DStore)) proposant des applications et des expériences virtuelles réalistes. La boutique 3DStore proposera plusieurs services professionnels PLM et 3D accessibles pour la première fois sur le « cloud ».

- 3DSWYM, sa nouvelle solution d'innovation sociale ;
- n!fuze, pour les utilisateurs SolidWorks, et n!volve, pour les utilisateurs CATIA V6 : ces deux solutions s'appuient sur la technologie reconnue ENOVIA Version 6 ;
- Accès aux produits Dassault Systèmes, dont 3DVIA et DraftSight,
- Accès à des expériences et des applications développées par des partenaires et des clients.

Avec les solutions Version 6 déployées sur le « cloud », les utilisateurs peuvent obtenir ce qu'ils veulent quand ils veulent. Disponibles sous une forme flexible d'abonnement, ne nécessitant pas d'investissement initial ou d'infrastructures supplémentaires, les solutions Version 6 sont conçues pour s'adapter aux besoins des entreprises ou à des projets de toutes dimensions, en évitant de s'engager à long terme sur d'importants volumes ou de supporter des charges administratives.

*« Je me réjouis de lancer nos premiers services collaboratifs PLM et 3D disponibles sur le cloud, permettant ainsi à nos clients de disposer d'infrastructures et de logiciels accessibles sous forme de services (IaaS et SaaS). Avec la plate-forme 3DS experience, chaque développeur peut désormais bénéficier de notre architecture organique ouverte V6, accessible en ligne »,* déclare Dominique Florack, Directeur Général Adjoint, Produits, R&D de Dassault Systèmes.

### **Outscale**

Dassault Systèmes annonce par ailleurs un investissement stratégique dans la société Outscale, une start-up spécialisée dans la fourniture de services d'opérateurs SaaS de nouvelle génération. Dassault Systèmes s'appuiera sur les services d'Outscale pour administrer ses activités basées sur des logiciels SaaS. Avec Outscale, Dassault Systèmes met en place une structure hautement spécialisée pour procurer un service permanent, qui, en assurant une allocation adéquate des ressources disponibles sur le « cloud », permettra de disposer de la meilleure disponibilité des applications en ligne, dans le monde entier. Adopter sa propre technologie PLM pour gérer sur le « cloud » de nombreuses implantations physiques, procure un avantage compétitif.

*« En comptant Dassault Systèmes parmi nos actionnaires, nous associons un partenaire industriel international de poids à l'accès aux technologies logicielles les plus récentes. Notre start-up dispose à présent des moyens pour innover dans le déploiement de la prochaine révolution informatique »,* déclare Laurent Seror, président d'Outscale.

### **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 130 000 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, EXALEAD pour les search-based applications et 3DVIA pour des expériences 3D vécues en-ligne comme dans la vie réelle. Pour plus d'informations : <http://www.3ds.com/fr>

CATIA, DELMIA, ENOVIA, EXALEAD, SIMULIA, SolidWorks et 3DVIA 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 61 62 87 73 / 06 87 56 24 61

[arnaud.malherbe@3ds.com](mailto:arnaud.malherbe@3ds.com)

