



**Contacts Presse:**

Valérie Besseau  
Responsable Marketing Entreprise  
EMC France  
[Besseau\\_Valerie@emc.com](mailto:Besseau_Valerie@emc.com)

Nicolas Atlan / Nathalie Ayache  
Hill & Knowlton  
01 41 05 44 54 / 44 29  
[nicolas.atlan@hillandknowlton.com](mailto:nicolas.atlan@hillandknowlton.com)  
[nathalie.ayache@hillandknowlton.com](mailto:nathalie.ayache@hillandknowlton.com)

## **La nouvelle famille de produits EMC Ionix redessine le paysage de l'IT Management**

*En réunissant les produits de sociétés acquises récemment et son portefeuille unifié de solutions d'IT management, EMC accélère le passage des infrastructures physiques aux infrastructures virtuelles et au 'Cloud Computing'*

HOPKINTON (Massachusetts) – 8 juillet 2009 – EMC Corporation (NYSE: EMC) étend son leadership dans le domaine de la virtualisation de data center en présentant aujourd'hui le portefeuille de logiciels d'IT Management EMC Ionix™, conçu pour aider les entreprises à accélérer la migration de leurs infrastructures informatiques physiques vers des infrastructures de cloud computing. Ionix associe les solutions de conformité et de configuration automatique de serveurs de Configuresoft, société récemment acquise par EMC, au portefeuille unifié de logiciels de gestion d'EMC pour offrir une visibilité et un contrôle sans équivalent sur les infrastructures informatiques physiques et virtuelles.

Au cours de ces cinq dernières années, EMC a constitué, grâce à des développements internes et à des acquisitions, un portefeuille complet de technologies d'IT Management pour les data centers. Ce portefeuille comprend les solutions Smarts®, nLayers®, Voyence®, Infra™, ControlCenter™ et Configuresoft®. Ionix marque l'aboutissement de cette stratégie en regroupant tous ces produits dans une famille unifiée fournissant aux clients toutes les fonctionnalités nécessaires pour gérer toutes les dimensions de leurs infrastructures physiques et virtuelles : serveurs, réseaux, stockage et applications.

*« A chaque point de rupture majeur, d'énormes opportunités de marché apparaissent et les gagnants potentiels sont ceux qui proposent des solutions construites pour le nouvel ordre du monde, et non ceux qui assemblent des fonctions conçues sur la base des anciens modèles », explique Steve Duplessie, fondateur et Senior Analyst de l'Enterprise Strategy Group. « Il existe actuellement des leaders sur le marché de l'IT Management mais ils ont construit des logiciels monolithiques destinés à supporter des infrastructures physiques monolithiques qui n'ont pas été conçues pour être modulaires. De plus, ces solutions ont été élaborées bien avant que quiconque*

*aient entendu parler de virtualisation et a fortiori de 'cloud computing'. Il est évident pour moi qu'EMC possède tous les éléments – y compris les services – pour créer la rupture sur le marché de l'IT Management comme il l'a fait dans le passé, que ce soit avec EMC Symmetrix, EMC CLARiiON ou les solutions de virtualisation d'infrastructure VMware. »*

*« L'annonce d'aujourd'hui arrive au moment critique pour les clients qui s'engagent résolument dans la virtualisation de leurs data centers », déclare Chris Gahagan, Senior Vice President en charge d'EMC Ionix chez EMC. « Si la virtualisation s'accompagne d'une promesse de gains d'efficacité et de réduction de coûts, sa nature dynamique oblige les entreprises à appréhender différemment le management – toutes recherchent de nouveaux moyens pour automatiser, gérer, contrôler et garantir la conformité de leur data center virtuel. Les clients sont rapidement en train de prendre conscience que les anciens outils d'IT Management ne peuvent tout simplement pas suivre le rythme. »*

Les problèmes de gestion les plus complexes liés à la virtualisation peuvent être résolus grâce à une intégration innovante entre des solutions d'IT Management qui fonctionnaient jusqu'ici en silo. Les logiciels et solutions EMC Ionix brisent ces silos et apportent des niveaux inédits d'intégration et d'automatisation qui accélèrent le passage à une gestion virtualisée en exploitant l'ouverture et les capacités d'automatisation de chaque solution. Les solutions Ionix couvrent quatre domaines et apportent dans chacun d'eux des avantages uniques pour la gestion des data centers virtualisés.

- **EMC Ionix for Service Discovery and Mapping** fournit une vue complète des applications complexes et de leurs dépendances physiques et virtuelles. La solution supporte et facilite l'alimentation automatique des bases de données de gestion de configuration (CMDB)/Systèmes de gestion de configuration (CMS), la gestion des changements et le dépannage des applications. Elle aide les clients à relever les défis que sont la continuité d'activité et la restauration de sites au sein de leur infrastructure physique et virtuelle. Elle permet également aux clients de cartographier précisément les liens entre les serveurs et les applications avant les déplacements et consolidations de data centers et les migrations vers un environnement virtualisé.
- **EMC Ionix for IT Operations Intelligence** automatise les analyses d'impact, la recherche de l'origine des problèmes, ainsi que la surveillance des services au sein des environnements physiques et virtuels. La solution permet également aux clients de visualiser les relations entre les machines virtuelles (VM), les serveurs VMware ESX sur lesquels elles résident, l'environnement de stockage et le réseau. Pour une meilleure gestion des problèmes et des incidents, les clients peuvent intégrer l'analyse automatisée des problèmes dans leur service desk, de façon à ouvrir un ticket d'incident pour chaque problème identifié via la technologie brevetée Codebook Correlation d'EMC Ionix.
- **EMC Ionix for Data Center Automation and Compliance** permet aux clients d'étendre leur data center virtuel sans renforcer l'effectif de leurs équipes. Grâce à des solutions avancées de gestion de conformité couvrant toute l'infrastructure informatique – serveurs, stockage, dépendances applicatives et réseaux – les clients peuvent vérifier que leurs configurations sont en conformité avec les règles de gouvernance interne, les

exigences des autorités de contrôle et les bonnes pratiques, y compris les directives de déploiement de VMware vSphere™ 4. Ils peuvent ensuite remédier aux problèmes de conformité détectés dans les infrastructures tant physiques que virtuelles. Grâce à des intégrations supplémentaires avec EMC Ionix for IT Operations Intelligence, les clients ont la possibilité de visualiser les événements de changement sur la carte topologique des opérations et de permettre aux processus de gestion de problèmes et d'incidents d'interagir avec les processus de configuration et de gestion des changements.

- **EMC Ionix for Service Management** permet aux clients de déployer rapidement et à moindre coût une gestion des services informatiques conforme aux standards ITIL. Cette solution repose sur deux intégrations clés : l'intégration avec les bases de données de gestion de configurations (CMDB) et l'automatisation des workflows. Elle permet notamment aux clients de construire une CMDB fédérée, alimentée automatiquement par les informations de configurations et de dépendances physiques et virtuelles.

*« Notre objectif est d'apporter à nos clients un système de support de leurs opérations et réseaux disponible à 100%. Pour cela nous avons besoin d'une solution d'IT Management suffisamment flexible pour s'adapter aux exigences des clients et capable de nous fournir des résultats rapides et des alertes proactives. C'est la raison pour laquelle nous avons choisi les solutions automatisées d'EMC Ionix For IT Operations Intelligence. Notre équipe opérationnelle est maintenant à même de découvrir, cartographier et superviser l'ensemble de l'infrastructure informatique, de fournir une vue de bout en bout sur les services convenus à partir d'une console unique et de détecter en temps réel la cause des problèmes affectant le service pour les résoudre rapidement »,* témoigne Andreas Bühler, Head of Fulfillment & Assurance, Swisscom Schweiz AG.

*« La gestion de bout en bout des environnements de data center hétérogènes est une préoccupation majeure des clients qui veulent accroître l'efficacité de leurs opérations en accélérant et en étendant la virtualisation avec VMware »,* déclare Shekar Avyar, vice president, infrastructure alliances, VMware. *« Complétant les puissantes fonctions de gestion de VMware vSphere™ et VMware vCenter™, la famille de solutions EMC Ionix permet une gestion complète des ressources physiques et virtuelles – ce qui permet aux clients de consacrer moins de temps à la 'plomberie' de leur data center et de se concentrer sur la distribution de services informatique souples, fiables et efficaces. »*

Parallèlement à l'annonce de ce portefeuille unifié, EMC a annoncé que le Resource Management Software Group (RMSG) d'EMC a été renommé « EMC Ionix ». Pour plus d'informations sur Ionix, visitez le site [www.emc.com/ionix](http://www.emc.com/ionix)

### **A propos d'EMC**

EMC Corporation (NYSE : EMC) est le premier développeur et fournisseur mondial de technologies et de solutions d'infrastructures d'information permettant aux organisations de toutes tailles de transformer la manière dont elles opèrent et de créer de la valeur à partir de leurs informations. Toutes les informations sur les produits et services d'EMC sont disponibles sur les sites [www.emc2.fr](http://www.emc2.fr) et [www.emc.com](http://www.emc.com).

###

*EMC, Symmetrix, CLARiiON, Smarts, nLayers, Voyence, Infra, ControlCenter et Configuresoft sont des marques commerciales ou des marques déposées d'EMC Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Les autres noms de produits et de sociétés cités sont la propriété de leurs détenteurs respectifs et peuvent avoir fait l'objet d'un dépôt de marque.*