

### **NetIQ étend ses outils de conformité et d'évaluation à base de stratégies des environnements VMware**

***La conformité aux meilleures pratiques de sécurité de l'industrie conforte les entreprises lors de la migration des applications sur des machines virtuelles de production***

**CANNES – Le 26 février 2008** – De nombreuses entreprises optent pour la virtualisation en raison de ses perspectives d'économies de coûts. Cependant, pour passer d'un environnement VMware de test à une plate-forme de production, elles doivent s'assurer que les applications déployées sur des machines virtuelles bénéficient des mêmes gages de performance, de disponibilité et de sécurité que dans le « monde physique ». Pour sécuriser cette migration et la maintenance des environnements virtualisés, NetIQ Corporation, une société du groupe Attachmate, annonce avoir intégré les standards et bonnes pratiques de configuration de sécurité comme en atteste le **succès de NetIQ® Secure Configuration Manager® aux benchmarks CIS (Center for Internet Security) pour VMware ESX Server 3.x.**

Un nombre de plus en plus important d'entreprises reconnaissent les avantages économiques des environnements virtualisés – plus particulièrement dans une période où les économies d'énergie figurent au premier plan des préoccupations. Néanmoins, les analystes de Gartner Inc. prévoient qu'en 2009, 60 % de la production réalisée sur des machines virtuelles sera moins sécurisée que leur équivalent physique dans la mesure où l'implémentation de machines virtuelles va à l'encontre de certaines des disciplines les plus établies de la gestion de la sécurité d'un centre de données.<sup>1</sup>

Pour garantir la protection des applications contre d'éventuelles vulnérabilités et menaces, l'automatisation des mesures de sécurité est un élément crucial du passage effectif en production des projets en test en environnement VMware. La conformité de NetIQ Secure Configuration Manager au benchmark CIS pour VMware ESX Server 3.x permet aux entreprises d'avoir la certitude que la configuration de leurs serveurs ESX répond aux exigences du CIS et par conséquent de protéger leurs ressources VMware contre des attaques en deni de service et les mettre à l'abri de différentes autres vulnérabilités de sécurité.

Ulrich Weigel, « EMEA Product Line Director » de NetIQ, commente cette réalisation : « La migration vers une infrastructure virtualisée exige de conserver les mêmes niveaux de service – notamment en matière de performance, de disponibilité et de sécurité – que dans un environnement physique traditionnel pour ne pas mettre en péril les économies réalisées par consolidation. Il est donc vital de disposer d'un environnement complet de gestion des systèmes et de la sécurité pour protéger les applications critiques et fournir aux administrateurs une visibilité intégrale de leur environnement d'exploitation. Nos solutions permettent de garantir que les serveurs sont correctement configurés pour respecter les bonnes pratiques de sécurité de l'industrie et accélérer le passage en production des projets VMware dans des conditions idéales de confiance - sans mettre en péril les perspectives de réduction des coûts qu'ils présentent. »

Au-delà de la conformité de sa solution SCM au benchmark CIS, NetIQ poursuit ses développements démontrant son engagement à fournir des solutions intégrales d'administration des environnements VMware en ajoutant de nouvelles fonctionnalités à NetIQ AppManager® Suite – sa solution phare d'administration des systèmes d'information. Par ailleurs, un nouveau pack de reporting a été ajouté à NetIQ Analysis Center™ incluant des rapports spécifiques pour l'infrastructure VMware permettant aux entreprises de mieux documenter et justifier leur stratégie d'investissement en technologies de virtualisation.

Pour plus d'information sur le benchmark CIS, consultez <http://www.cisecurity.org>.

---

<sup>1</sup> Gartner « Data Center Conference: Day 3 Highlights 'Virtualization' » par Mike Chuba et autres – 30 novembre 2007.



## À propos de NetIQ

NetIQ, une Business Unit de la société Attachmate, est un leader des solutions globales de gestion et d'administration des systèmes et de la sécurité pour aider les entreprises à maximiser la qualité et l'efficacité des services informatiques de l'entreprise. Fortes de plus de 12 000 clients dans le monde et de 11 années d'expérience, les solutions de NetIQ, leaders de leurs catégories, aident les Directions informatiques à maîtriser les services critiques, à réduire les risques opérationnels et à documenter leur conformité aux stratégies d'entreprise. Le portefeuille de solutions primées de NetIQ couvre notamment l'administration et la supervision des systèmes et de la sécurité, le contrôle des configurations et le contrôle du changement. Pour plus d'informations, consultez [www.netiq.com](http://www.netiq.com)

Contact presse : Attachmate NetIQ  
Hugues Burghard  
[hugues.burghard@attachmate.com](mailto:hugues.burghard@attachmate.com)  
Tél: 01 46 04 10 10

Contact presse : Attachmate NetIQ  
Caroline Hieaux  
[caroline.hieaux@attachmate.com](mailto:caroline.hieaux@attachmate.com)  
Tél: 01 46 04 10 10

Copyright © 2008 NetIQ Corporation. Tous droits réservés NetIQ, le logo NetIQ Secure Configuration Manager, AppManager Suite et Analysis Center sont des marques ou des marques déposées de NetIQ Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Tous les autres noms de marques, noms commerciaux ou noms d'entreprises mentionnés ne sont utilisés qu'à des fins d'identification et sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Fournis uniquement à titre d'information ils peuvent être modifiés à tout moment sans notification.