



Accenture, APC, Cisco, EMC, Intel et VMware s'associent pour créer le Cercle Héra qui a pour ambition une informatique éco-responsable

Déjà fortement engagés dans le Green IT, les 6 sociétés ont décidé de lancer une initiative qui a pour but d'échanger avec les DSI sur les démarches concrètes à mettre en place pour réduire l'empreinte environnementale de leur parc informatique.

Issy-les-Moulineaux, le 2 avril 2009 – Accenture, APC by Schneider Electric, Cisco, EMC, Intel et VMware, acteurs majeurs du secteur informatique annoncent la création du Cercle Héra, une initiative dont le but est d'aider les Directeurs des Systèmes d'Information (DSI) à réduire l'empreinte énergétique de leur parc informatique. Avec le Cercle Héra, les entreprises, soucieuses d'adopter une démarche éco-responsable, pourront échanger régulièrement avec des pairs et des experts du secteur sur les mesures pragmatiques et efficaces qu'ils peuvent mettre en œuvre.

Echanger concrètement sur les nouvelles pratiques de Green IT

Avec 2 % des émissions mondiales de CO² à son actif (Source : « Green IT: The New Industry Shock Wave » du Gartner, Décembre 2007 <http://www.gartner.com/DisplayDocument?id=559709>), l'industrie informatique pollue aujourd'hui autant que le transport aérien. Si le Green IT est devenu un composant du développement des entreprises responsables, s'engager concrètement dans la mise en place d'une informatique "verte" reste une démarche complexe pour les DSI.

Quelle que soit la motivation de l'entreprise, adopter une démarche verte peut s'avérer longue et complexe car cela nécessite une remise à plat complète des méthodologies passées, des cahiers des charges et des technologies et passe également par l'identification des personnes clés à impliquer. C'est pour aider les entreprises à se familiariser avec cette nouvelle composante et à se repérer dans ce nouvel environnement que le cercle Héra a été constitué.

Le Cercle Héra propose ainsi aux entreprises deux façons de s'informer et d'enrichir leurs connaissances :

- un portail : www.virtualiser.com pour être au courant au jour le jour des nouvelles pratiques et des initiatives des constructeurs ou des entreprises ;
- des conférences régulières pour échanger avec les professionnels du secteur : DSI, experts, etc.

« Ce cercle est une excellente opportunité de confronter nos diverses expériences et nos problématiques communes. Il en ressort qu'il reste encore, à chaque acteur de la chaîne, une marge de progression pour permettre de réduire plus encore son impact environnemental. Cette formule de rencontre permet de réfléchir sur les axes de progression à développer », explique Etienne Mercier, Chef de Projets, Sanef Télécoms.

Première table ronde du Cercle Héra le 9 avril à 16h45

Sur la thématique « **La crise a-t-elle eu raison du Green IT ?** », avec la présence de :

- Alain Pétrissans, Directeur Etudes et Conseils IDC France;
- Olivier Seznec, CTO France de Cisco;
- Paul-François Cattier, VP France d'APC;
- Jean –Luc Couasnon, Responsable de l'activité Green IT d'Accenture en France;
- Jean-Paul Bembaron, Directeur des Services et Solutions Techniques EMC;
- Réza Malekzadeh, Directeur Marketing International VMware ;
- Pascal Lassaigne, Directeur marché Entreprise Intel France.

Invitation et inscription : <http://www.publi-info-online.com/wmware/CercleHeraEvent2009/index.php>

A propos d'Accenture

Accenture est une entreprise internationale de conseil en management, technologies de l'information et externalisation. Combinant son expérience, son expertise et ses capacités de recherche et d'innovation développées et mises en œuvre auprès des plus grandes organisations du monde sur l'ensemble des métiers et secteurs d'activités, Accenture aide ses clients - entreprises et administrations - à renforcer leur performance. Avec plus de 181 000 employés intervenant dans plus de 120 pays, Accenture a généré un chiffre d'affaires de 23,39 milliards de dollars au cours de l'année fiscale clôturée le 31 août 2008. Site Internet: www.accenture.com/fr

A propos d'APC by Schneider Electric

APC by Schneider Electric, acteur majeur des services critiques d'alimentation électrique et de refroidissement, propose des solutions matérielles et logicielles destinées à sécuriser les applications et systèmes informatiques, industriels et domestiques critiques. Dans un souci permanent d'innovation, APC apporte à ses clients des solutions éco-énergétiques permettant une gestion complète et intelligente du cycle de vie de leurs infrastructures.

Schneider Electric a acquis APC en 2007 pour l'associer à MGE UPS Systems et former « Critical Power & Cooling Services », une Business Unit du groupe. Celle-ci supporte ses clients par un vaste réseau de techniciens et d'experts. En 2007, la division, qui emploie 12 000 personnes dans le monde a enregistré un chiffre d'affaires de 2,4 milliards d'euros.

L'offre d'APC comprend les onduleurs, la climatisation de précision, les baies informatiques, la sécurité physique, les logiciels de conception et de gestion de l'évolutivité de datacenters et la solution [InfraStruXure®](#), une architecture modulaire intégrant la gestion électrique et la climatisation.

Avec 120 000 employés et une présence dans 102 pays, Schneider Electric a réalisé un chiffre d'affaires de 17,3 milliards d'euros en 2007. Pour plus d'informations sur APC : www.apc.com/fr.

A propos de Cisco

Cisco (NASDAQ: CSCO) est le leader mondial des technologies réseaux qui transforment la façon dont les gens communiquent, se connectent et travaillent ensemble. Vous trouverez davantage de renseignements sur Cisco à <http://www.cisco.fr>. Pour des informations en continu, rendez-vous sur <http://newsroom.cisco.com>.

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 et www.emc.com.

A propos d'Intel

Numéro un mondial du circuit intégré et du semi-conducteur, Intel met au point des technologies, élabore des produits et entreprend des actions pour faire progresser en permanence les modes de vie et de travail. Des informations complètes sur la société sont disponibles sur le site Internet d'Intel à partir de la page www.intel.fr ou blogs.intel.com

A propos de VMware

VMware (NYSE: VMW) est le leader mondial des solutions de virtualisation depuis le poste client jusqu'au datacenter. Des entreprises de toute taille font confiance à VMware pour réduire leurs investissements et leurs coûts d'exploitation, garantir la continuité de leurs opérations, renforcer leur sécurité et adopter un fonctionnement plus écologique. Avec un chiffre d'affaires de 1,9 milliard de dollars en 2008, plus de 130 000 clients et plus de 22 000 partenaires, VMware figure parmi les éditeurs de logiciels cotés en bourse dont la croissance est la plus exceptionnelle. Majoritairement détenu par EMC Corporation (NYSE : EMC), VMware opère depuis son siège social de Palo Alto, en Californie, et sur le Web, à l'adresse www.vmware.com

Contacts presse

APC : Murielle Combes

Murielle.combes@apc.com

Tél. : 01 41 90 52 21

Accenture : Franck Bizet

franck.bizet@accenture.com

Tél : 01 53 23 67 14

Cisco : Véronique Jaffro

vejaffro@cisco.com

Tél : 01 58 04 31 90

EMC: Nathalie Ayache / Nicolas Atlan

Hill & Knowlton

nathalie.ayache@hillandknowlton.com

nicolas.atlan@hillandknowlton.com

Tél : 01 41 05 44 29 / 44 54

Intel : Stanislas Odinot

Stanislas.odinot@intel.com

Tél. : 06 25 94 75 53

VMware : Laurence Delecroix

ldelecroix@vmware.com

Tél : 01 47 62 79 34