

Ciscomag

Votre rendez-vous mensuel avec Cisco France

numéro 18

Edito



« Centres informatiques et Co2 : attention pour l'avenir », tel est le message fort délivré par une récente étude menée par le cabinet MCKinsey & Co. Cette étude nous confirme que d'ici 2020, si nous ne faisons rien, les datacenters seront une cause majeure des rejets de Co2. L'avènement de l'informatique et l'explosion d'Internet ont favorisé la prolifération des serveurs. Au rythme de 15 % de croissance par an, ils sont devenus aujourd'hui les premiers responsables de la facture énergétique dans les datacenters et les plus gros consommateurs d'énergie. Il est de notre responsabilité d'apporter toute notre attention à ce problème.

Parmi les mesures préconisées par le cabinet de conseil, la virtualisation est à l'honneur. Cette mesure rejoint notre vision du nouveau centre informatique Data Center 3.0 que vous pouvez retrouver dans notre dossier de ce mois-ci. Elle consiste à fournir les architectures réseaux de ces centres en y intégrant de plus en plus d'intelligence, sous forme de services virtualisés sur lesquels vont pouvoir venir s'appuyer les autres ressources du système d'information. Dans un contexte de mondialisation où les entreprises doivent offrir des services ininterrompus et multi géographiques, les datacenters doivent être repensés de manière globale pour répondre aux exigences d'un environnement d'applications, économique, réglementaire mais aussi écologique. L'introduction de notre famille de produits Nexus ouvre de nouvelles perspectives sur l'architecture réseau des centres informatiques. Le Nexus 7000 adresse les problématiques de haute densité, de haute performance et de disponibilité au cœur du réseau LAN du datacenter. Plus récemment, la série Nexus 5000 permet la mutualisation des flux SAN et LAN sur les mêmes liens physiques Ethernet. Cette gamme met en avant de nouvelles technologies accompagnées de ces nouveaux vocables dont les principaux sont FCoE et Cisco Data Center Ethernet.

Fruits de notre collaboration avec Nuova Systems, start-up spécialisée dans les produits de nouvelle génération dédiés aux centres informatiques et dont nous venons de finaliser l'acquisition, la gamme Nexus démontre avec force notre capacité d'innovation, reflet des investissements conséquents (14 % de notre chiffre d'affaire) que nous consacrons chaque année en recherche et développement.

Cette stratégie a été une nouvelle fois saluée par les analystes, lors de l'annonce de nos résultats trimestriels le 6 mai dernier. Avec un chiffre d'affaires de 9,8 milliards de dollars en augmentation de 10 % par rapport au trimestre précédent et un bénéfice net de 1,8 milliards de dollars, ce troisième trimestre conforte notre leadership.

L'innovation est l'essence même de Cisco et s'illustre également à travers notre plate-forme citoyenne www.human-network.fr que je vous ai présentée le mois dernier. Lieu de débats et de partage des idées, cet espace communautaire voit son prolongement à travers une série de 6 émissions, chaque samedi soir depuis le 24 mai dernier à 21 heures, en direct sur BFM TV. Quelques internautes sont amenés à poursuivre leurs discussions avec une personnalité présente sur le

plateau. La première émission portait sur le thème de l'Education et a eu comme invité de marque, Jack Lang, ancien ministre de l'Education Nationale et député du Pas-de Calais. Je vous invite d'ores et déjà à regarder la prochaine émission qui portera sur un thème qui nous est cher, l'Environnement.

A bientôt,

Laurent Blanchard
Directeur général Cisco France



Contactez-nous :
www.cisco.fr
0800 907 375

Siège social Mondial
Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
Etats-Unis
www.cisco.com
Tél. : 408 526-4000
800 553 NETS (6387)
Fax : 408 526-4100

Siège social France
Cisco Systems France
11 rue Camille Desmoulins
92782 Issy Les Moulineaux
Cedex 9
France
www.cisco.fr
Tél. : 33 1 58 04 6000
Fax : 33 1 58 04 6100

Siège social Amérique
Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
Etats-Unis
www.cisco.com
Tél. : 408 526-7660
Fax : 408 527-0883

Siège social Asie Pacifique
Cisco Systems, Inc.
Capital Tower
168 Robinson Road
#22-01 to #29-01
Singapour 068912
www.cisco.com
Tél. : +65 317 7777
Fax : +65 317 7799

Cisco Systems possède plus de 200 bureaux dans les pays et les régions suivantes. Vous trouverez les adresses, les numéros de téléphone et de télécopie à l'adresse suivante :

www.cisco.com/go/offices

Afrique du Sud • Allemagne • Arabie saoudite • Argentine • Australie • Autriche • Belgique • Brésil • Bulgarie • Canada • Chili • Colombie • Corée • Costa Rica • Croatie • Danemark • Dubaï, Emirats arabes unis • Ecosse • Espagne • Etats-Unis • Finlande • France Grèce • Hong Kong SAR Hongrie • Inde • Indonésie • Irlande • Israël • Italie • Japon • Luxembourg • Malaisie • Mexique • Nouvelle Zélande • Norvège • Pays-Bas • Pérou Philippines • Pologne • Portugal • Porto Rico • République tchèque • Roumanie • Royaume-Uni • République populaire de Chine • Russie Singapour • Slovaquie • Slovaquie • Slovénie • Suède • Suisse • Taiwan • Thaïlande • Turquie • Ukraine • Venezuela • Vietnam • Zimbabwe



Copyright © 2008 Cisco Systems, Inc. Tous droits réservés. CCSP, CCVP, le logo Cisco Square Bridge, Follow Me Browsing et StackWise sont des marques de Cisco Systems, Inc. ; Changing the Way We Work, Live, Play, and Learn, et iQuick Study sont des marques de service de Cisco Systems, Inc. ; et Access Registrar, Aironet, ASIST, BPX, Catalyst, CCDA, CCDP, CCIE, CCIP, CCNA, CCNP, Cisco, le logo Cisco Certified Internetwork Expert, Cisco IOS, Cisco Press, Cisco Systems, Cisco Systems Capital, le logo Cisco Systems, Cisco Unity, Empowering the Internet Generation, Enterprise/Solver, EtherChannel, EtherFast, EtherSwitch, Fast Step, FormShare, GigaDrive, GigaStack, HomeLink, Internet Quotient, IOS, IP/TV, iQ Expertise, le logo iQ, iQ Net Readiness Scorecard, LightStream, Linksys, MeetingPlace, MGX, le logo Networkers, Networking Academy, Network Registrar, Packet, PIX, Post-Routing, Pre-Routing, ProConnect, RateMUX, ScriptShare, SlideCast, SMARTnet, StrataView Plus, TeleRouter, The Fastest Way to Increase Your Internet Quotient et TransPath sont des marques déposées de Cisco Systems, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques mentionnées dans ce document ou sur le site Web appartiennent à leurs propriétaires respectifs. L'emploi du mot partenaire n'implique pas nécessairement une relation de partenariat entre Cisco et une autre société. (0502R) 205534.E_ETMG_JD_05/08