



sagemcommunications
INTERSTAR

Le 7 mai, des clients de Sagem-Interstar témoignent au forum mondial Cisco sur l'innovation en TI et le ROI en Fax sur IP

Sagem-Interstar se joint à Cisco cette semaine pour une discussion interactive virtuelle à l'échelle mondiale. Le forum portera sur les innovations et stratégies en TI qui permettent de connaître le succès en période difficile, de réduire les coûts et la complexité ainsi que de faire plus avec moins dans divers secteurs de l'industrie.

Montréal, Canada – (Marketwire – le 5 mai 2009). – Sagem-Interstar Inc. (Sagem Communications), le leader mondial des solutions de serveurs de fax sur IP évoluées (www.sagem-interstar.com), et les clients XMediusFAX – Van Meter Industrial et The Cardiovascular Group – prendront part le 7 mai 2009, de 8 h à 17 h HE au Forum virtuel « Cisco IT Innovations », à l'adresse www.ciscoitinnovationsforum.com. Cet événement en direct réunira des vice-présidents de Cisco en systèmes réseaux, sécurité et routage, des clients, des partenaires et des analystes qui partageront leurs idées, tactiques et expériences pour rester compétitifs dans le climat économique actuel tout en innovant en TI et en obtenant un ROI intéressant.

À l'occasion du Cisco IT Innovations Forum, Marie Hattar, Mick Scully et Shailesh Shukla, de Cisco, feront des présentations. Chaque intervention sera suivi d'une table ronde au cours de laquelle des clients illustreront comment ils « innovent en TI et obtiennent un ROI intéressant ». Deux des 10 invités provenant de l'industrie qui prendront part aux tables rondes sont des clients de Sagem-Interstar – Dave Cahill (DPI de Van Meter Industrial) et Daryl Schweiger (directeur, systèmes d'information, The Cardiovascular Group) – qui utilisent les solutions de fax sur IP (FoIP) XMediusFAX dans l'Application Extension Platform (AXP) de Cisco.

La solution de FoIP Cisco AXP–XMediusFAX est la première et l'unique solution de serveur de fax sur IP au monde à fonctionner dans l'Integrated Services Router (ISR) de Cisco. Les exigences liées à l'optimisation des succursales incluent le support des déploiements de solutions de FoIP robustes aux pannes.

La robustesse aux pannes du fax, une application de plus en plus critique pour les entreprises, devrait s'intégrer à un plan global de continuité des opérations (PCO). Grâce au XMediusFAX 6.0, la solution de robustesse aux pannes du serveur de fax sur IP peut être adaptée de manière rentable. Ainsi, il est possible d'atteindre les nombreux objectifs de disponibilité de système et de reprise après sinistre et de se prémunir contre les impacts des temps d'arrêt des services de fax dans les sièges sociaux ou les succursales.

1/4

Sagem-Interstar
5252, boul. de Maisonneuve Ouest, bureau 400
Montréal (Québec)
H4A 3S5 Canada
www.sagem-interstar.com

Contact media :
Gisèle Seto
Sagem-Interstar Inc.
Téléphone : +1-514-787-2114
gisele.seto@sagem-interstar.com
<http://twitter.com/giseleseto>

PRESS RELEASE

COMMUNIQUE DE PRESSE



sagemcommunications
INTERSTAR

Pour de plus amples renseignements à propos de la solution de FoIP Cisco AXP-XMediusFAX, et pour savoir comment la robustesse aux pannes du FoIP constitue un avantage pour les entreprises en matière de scénarios de reprise après sinistre et de reproduction hors site, veuillez télécharger la fiche technique du XMediusFAX AXP au :
http://www.sagem-interstar.com/forms/cisco_axp_f.asp.

Nous vous invitons de plus à visiter le stand virtuel de Sagem-Interstar dans la salle des exposants pendant les pauses du forum.

Citations de clients :

Van Meter Industrial, Inc., l'un des plus importants distributeurs d'équipement d'électricité et d'automatisation en gros en Amérique du Nord, utilise depuis longtemps XMediusFAX SP. La société a été la première à déployer dans un environnement Cisco AXP/ISR 2800 la nouvelle solution de FoIP XMediusFAX 6.0, qui assure la robustesse aux pannes de ses succursales. Ce déploiement était nécessaire pour minimiser l'impact qu'engendre la perte du service de fax dans les succursales lorsque surviennent des problèmes avec la liaison WAN.

Ron Rathjens, ingénieur de réseaux principal, Van Meter Industrial

« Cela fait plus de trois ans que nous utilisons la solution XMediusFAX. Au cours de la dernière année, nous avons eu des problèmes avec le WAN (saturation de la bande passante) et nous avons besoin d'une solution rapide qui nous permettrait de continuer à recevoir des fax pendant que notre WAN était mis à niveau. Nous avons choisi la solution XMediusFAX AXP parce qu'elle constituait cette solution rapide à notre problème. Nous avons ainsi bénéficié d'un système robuste et redondant qui s'intègre facilement à notre infrastructure existante. L'intégration AXP était facile à installer. Nous n'avions qu'à connecter le module NME dans notre routeur ISR de Cisco existant et à configurer le logiciel. »

The Cardiovascular Group, l'un des plus importants cabinets de cardiologie du nord de la Virginie, utilise la solution de FoIP Cisco AXP-XMediusFAX afin d'harmoniser facilement et de façon rentable l'envoi et la réception par fax de communications internes et de documents confidentiels portant sur les patients, les médecins et les hôpitaux (de 3000 à 6000 fax/mois).

Daryl Schweiger, directeur des systèmes d'information, The Cardiovascular Group, P.C.

« La solution de FoIP Cisco AXP-XMediusFAX est une solution verte puisqu'elle s'intègre directement dans notre ISR existant. En plus, elle ne fait pas augmenter les besoins en refroidissement, énergie ou espace de rangement. En tout, The Cardiovascular Group s'attend à des économies mensuelles de 3 000 \$ en frais de télécommunications et de traitement de documents. »

2/4

Sagem-Interstar
5252, boul. de Maisonneuve Ouest, bureau 400
Montréal (Québec)
H4A 3S5 Canada
www.sagem-interstar.com

Contact media :
Gisèle Seto
Sagem-Interstar Inc.
Téléphone : +1-514-787-2114
gisele.seto@sagem-interstar.com
<http://twitter.com/giseleseto>



sagemcommunications
INTERSTAR

Ressources additionnelles :

Marqueurs/mots-clés : Sagem-Interstar, Sagem, XMediusFAX, robustesse aux pannes, Cisco AXP, serveur de fax, reprise après sinistre, VMware, virtualisation, machine virtuelle, fax sur IP, redondance, reproduction, fax sur IP, FoIP, fax IP, forum Cisco, Cisco IT Innovations Forum

À propos de Sagem-Interstar Inc.

Sagem-Interstar Inc. est le leader mondial des solutions de serveurs de fax évoluées pour les réseaux IP. Son XMediusFAX^{MC} éprouvé optimise les systèmes de téléphonie IP et de communications unifiées afin d'améliorer la productivité, la collaboration et le ROI par l'intégration du fax au poste de travail. Déployé dans des entreprises et chez des fournisseurs de services de partout sur la planète depuis 2002, XMediusFAX est le logiciel de fax sur IP (FoIP) T.38 le plus avancé du marché. Filiale nord-américaine de Sagem Communications, Sagem-Interstar, grâce à sa maîtrise mondialement reconnue des solutions de FoIP extensibles, sécurisées et robustes aux pannes, donne aux entreprises le pouvoir de remplir la promesse fascinante des communications unifiées.

Pour en savoir plus à propos de Sagem-Interstar :

Site Web de l'entreprise : www.sagem-interstar.com.

Vidéo de l'entreprise : <http://www.youtube.com/watch?v=WUKNQYrs2Os>

Page Facebook : <http://www.facebook.com/pages/Sagem-Interstar-XMediusFAX/32066077169>

Groupe LinkedIn : <http://www.linkedin.com/groups?gid=1485237>

Twitter : <http://twitter.com/giseleseto>

À propos de Sagem Communications

Société française de haute technologie à dimension internationale, Sagem Communications est spécialisée dans la communication haut-débit et la convergence avec en particulier les activités suivantes : terminaux d'impression grand public et professionnels, décodeurs de TV numérique, terminaux haut-débit et résidentiels, communication M2M, maîtrise de l'énergie et systèmes et partenariats télécom.

La société a acquis des positions de premier plan dans ces secteurs grâce à son fort potentiel d'innovation. Sagem Communications a pour ambition de devenir un des leaders mondiaux des terminaux haut-débit et de convergence. Avec un chiffre d'affaires de plus de 1,3 milliards d'euros, Sagem Communications emploie 6 570 personnes sur les cinq continents. Son siège social est basé à Paris.

La politique d'engagement dans le développement durable commence chez Sagem Communications dès la conception des produits. Cela concerne en particulier l'ensemble du processus industriel, de l'éco conception au respect des normes ISO, en passant par la réduction de la consommation d'énergie des produits, et ce, dans le cadre d'une charte éthique responsabilisant l'ensemble de ses fournisseurs.

Pour de plus amples renseignements, aller à www.sagem-communications.com

3/4

Sagem-Interstar

5252, boul. de Maisonneuve Ouest, bureau 400

Montréal (Québec)

H4A 3S5 Canada

www.sagem-interstar.com

Contact media :

Gisèle Seto

Sagem-Interstar Inc.

Téléphone : +1-514-787-2114

gisele.seto@sagem-interstar.com

<http://twitter.com/giseleseto>



sagemcommunications
INTERSTAR

###

L'information continue dans ce communiqué était, au meilleur de nos connaissances, précise au moment de la publication. Toutefois, elle peut être abrogée par des divulgations subséquentes. Toutes les marques de commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

4/4

Sagem-Interstar
5252, boul. de Maisonneuve Ouest, bureau 400
Montréal (Québec)
H4A 3S5 Canada
www.sagem-interstar.com

Contact media :
Gisèle Seto
Sagem-Interstar Inc.
Téléphone : +1-514-787-2114
gisele.seto@sagem-interstar.com
<http://twitter.com/giseleseto>