

Une nouvelle version de Cisco Smart Business Communications System, le système de communications unifiées pour PME

Le système de communications unifiées Cisco SBCS fournit des systèmes complets pour des services voix, données, vidéo et de mobilité, étendant les bénéfices des avancées Cisco en termes de communications unifiées aux petites entreprises. Dans sa nouvelle version 1.3, SBCS offre de nouvelles fonctionnalités et de nouveaux produits, tels que :

- Une sécurité améliorée au travers de la gamme Cisco 520 Series Secure Routers
- L'introduction de deux nouveaux postes en entrée de gamme
- Une capacité étendue à 64 utilisateurs
- Une augmentation de nombre de bornes autonomes supportées
- Une nouvelle version de Cisco Configurant Assistant permettant d'accroître les capacités de déploiement

Cisco 520 Series Secure Routers



Les Cisco 520 Series Secure Routers sont une nouvelle famille de routeurs à configuration fixe, qui offre une solution performante de connectivité et de sécurité pour le secteur des petites entreprises. Conçus spécifiquement pour s'intégrer avec la famille SBCS, les Cisco 520 Series Secure Routers combinent accès Internet, sécurité avancée, accès VPN et connectivité wifi optionnelle, dans un équipement facile d'utilisation.

Les Cisco 520 Series Secure Routers sont disponibles depuis septembre 2008. Pour plus d'informations, nous vous invitons à visiter le site www.cisco.com/go/sr520.

Cisco Unified IP Phones 500 Series



Deux nouveaux modèles de téléphones ont désormais été ajoutés à la gamme : les Cisco Unified IP Phones 521SG et 524SG. Ces téléphones entrée de gamme, présentent les mêmes caractéristiques que les 521G et 524G, à cela près qu'un port est désormais disponible au dos de ces postes.

Les Cisco Unified IP Phones 521SG et 524SG sont disponibles depuis septembre 2008. Pour plus d'informations, nous vous invitons à visiter le site www.cisco.com/go/uc500

De nouveaux postes supportés sur l'UC500



Afin de répondre à des besoins divers de nos clients sur le marché, SBCS améliore ses capacités en termes de conférence et d'options téléphoniques. Parmi les nouveautés, on retrouve le support du Cisco Unified IP Conference Station 7937G et des modules d'extension 7915 (niveau de gris) et 7916 (couleur).

Pour plus d'informations, nous vous invitons à visiter le site www.cisco.com/go/uc500

64 utilisateurs pour l'UC500



Votre entreprise grandit et vous souhaitez vous assurer de la pérennité de vos investissements technologiques. Désormais, vous disposez d'une solution plus extensible, au moyen de licences de mise à jour des châssis existants.

A noter parmi les licences de mise à jour du Cisco Unified Communications 500 Series, la licence permettant de passer de 48 à 64 utilisateurs, disponible depuis septembre 2008. Voici le tableau récapitulatif des chemins de migration et des licences associées.

SKU	Description
SL-UC520-16-UPG=	Licence de migration de 8 à 16 utilisateurs
SL-UC520-32-UPG=	Licence de migration de 24 à 32 utilisateurs
SL-UC520-24-48-UPG=	Licence de migration de 24 à 48 utilisateurs
SL-UC520-48-UPG=	Licence de migration de 32 à 48 utilisateurs
SL-UC520-64-UPG=	Licence de migration de 48 à 64 utilisateurs

Pour plus d'informations, nous vous invitons à visiter le site www.cisco.com/go/uc500

Evolution de Cisco Mobility Express



Cisco Mobility Express offre désormais la capacité, au travers de Cisco Configuration Assistant, de supporter jusqu'à 10 bornes en mode autonome. Cette évolution sera disponible courant fin 2008.

Pour plus d'informations, nous vous invitons à visiter le site www.cisco.com/go/mobilityexpress

Cisco Configuration Assistant Version 1.8

Cisco Configuration Assistant version 1.8 est maintenant disponible. Cette tout dernière mise à jour inclut le support de toutes les nouvelles fonctionnalités ou nouveaux produits cités précédemment dans cet article ; à savoir les nouveaux postes 521SG et 524SG, le poste de conférence 7937G, les modules d'extension 7915 et 7916, la licence de mise à jour à 64 utilisateurs, les routeurs 520 et les 10 bornes autonomes de Mobility Express.

Cisco Configuration Assistant 1.8 est disponible pour les partenaires au travers du Cisco SBCS support wiki. Pour télécharger la dernière version, nous vous invitons à visiter le site <http://supportwiki.cisco.com/sbcs/>



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 • 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

