

AVEC SON RÉSEAU SANS FIL, CISCO ACCROÏT SA PRODUCTIVITÉ ET SA FLEXIBILITÉ

35 000 employés Cisco de 85 pays bénéficient des fonctionnalités sans fil depuis une plateforme unique.

Le réseau local sans fil (WLAN) de Cisco s'étend dans le monde entier : plus de 3100 points d'accès Cisco Aironet 350, 1100 et 1200, répartis sur plus de 280 sites dans 85 pays. Il dessert plus de 40 000 postes clients, pour plus de 35,000 utilisateurs.

Atouts pour l'entreprise

- Productivité accrue
- Couverture réseau intégrale sur l'ensemble des sites Cisco
- Optimisation de la collaboration entre employés, partenaires et clients
- Accès réseau personnel lors de réunions
- Possibilité d'accès au réseau pour les visiteurs

« Avec l'adoption des normes et la consolidation des architectures, au moins 30 % des entreprises migreront de leur environnement WLAN de test à un déploiement généralisé en production. »
-- META Group

Pour Cisco IT, le challenge était d'implémenter et maintenir un WLAN sécurisé, avec mission de réduire les coûts de support tout en générant des gains de productivité. Grâce au WLAN, la mobilité des employés, fortement ancrée dans la culture Cisco, serait optimisée et même renforcée. Toutefois, les transmissions sans fil peuvent être interceptées par n'importe quel adaptateur à proximité. Une infrastructure de sécurité est donc essentielle pour protéger le trafic de l'entreprise, sans pour autant imposer aux utilisateurs des contraintes pesantes ou inutilement complexes.

Pour le programme global, Cisco IT monta une équipe de gestion mondiale, et pour le déploiement au niveau local, désigna un chef de projet régional, avec une équipe locale. Plusieurs sites furent ainsi traités simultanément à travers différentes régions, et Cisco put réduire les temps d'installation, habituellement de plusieurs années, à moins de quatre mois.

La bonne gestion de l'entreprise est indissociablement liée à la disponibilité des ressources d'information. Pour accéder à tout moment aux informations décisives, robustesse et fiabilité sont essentielles pour le WLAN. 97 % des employés Cisco passent par le sans fil au moins une fois par jour, et 25 % ont adopté cette technologie comme méthode d'accès principal, voire comme méthode unique. Le support technique Cisco traite seulement 800 appels relatifs au WLAN chaque mois, soit une moyenne de 0,3 appel par utilisateur et par an.

Cisco IT évalue les gains de productivité à un total compris entre 9 et 18 millions de dollars par an.

Étude de cas : www.cisco.com/en/US/about/ciscoitwork/case_studies/wireless_dl5.html

Vous trouverez d'autres études de cas Cisco IT, sur différentes solutions d'entreprise, sur le site Cisco IT @ Work :

www.cisco.com/go/ciscoitatwork

Remarque :

Cette publication décrit les avantages obtenus par Cisco grâce au déploiement de ses propres produits. De nombreux facteurs y ont contribué. Cisco ne garantit pas une similitude de résultats en environnement externe.

CISCO FOURNIT CETTE PUBLICATION EN L'ÉTAT SANS GARANTIE D'AUCUNE SORTE, EXPRESSE OU IMPLICITE, Y COMPRIS LES GARANTIES INDUITES PAR LA COMMERCIALISATION OU L'APTITUDE DES PRODUITS POUR UNE UTILISATION SPÉCIFIQUE.

Certaines juridictions n'autorisent pas les réserves de garantie expresse ou implicite ; la présente réserve peut donc ne pas s'appliquer à votre entreprise.



Siège social Mondial

Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
États-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. : 31 1 58 04 6000
Fax : 31 1 58 04 6100

Siège social Amériques

Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
États-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
Singapore 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, Émirats arabes unis • Écosse • Espagne • États-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 populaire de Chine • République tchèque • Roumanie • Royaume Uni
Russie • Singapour • Slovaquie • Slovénie • Suède • Suisse • Taiwan • Thaïlande • Turquie • Ukraine • Venezuela • Vietnam •
Zimbabwe

Copyright © 2005 Cisco Systems, Inc. Tous droits réservés. CCIP, CCSP, le Cisco *Powered* Network, Cisco Unity, Follow Me Browsing, FormShare et StackWise sont des marques commerciales 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 Aironet, ASIST, BPX, Catalyst, CCDA, CCDP, CCIE, CCNA, CCNP, Cisco, le logo Cisco Certified Internetwork Expert , Cisco IOS, le logo Cisco IOS, Cisco Press, Cisco Systems, Cisco Systems Capital, le logo Cisco Systems, Empowering the Internet Generation, Enterprise/Solver, EtherChannel, EtherSwitch, Fast Step, GigaStack, Internet Quotient, IOS, IP/TV, iQ Expertise, le logo iQ, iQ Net Readiness Scorecard, LightStream, Linksys, MeetingPlace, MGX, MICA, le Networker, Networking Academy, Network Registrar, *Packet*, PIX, Post-Routing, Pre-Routing, RateMUX, Registrar, ScriptShare, SlideCast, SMARTnet, StrataView Plus, Stratm, SwitchProbe, TeleRouter, The Fastest Way to Increase Your Internet Quotient, TransPath, et VCO sont des marques déposées de Cisco Systems, Inc. ou de ses filiales aux Etats-Unis et dans certains autres pays.

Toutes les autres marques commerciales mentionnées dans ce document ou sur le site Web appartiennent à leurs propriétaires respectifs. L'utilisation du mot partenaire ne traduit pas une relation de partenariat d'entreprises entre Cisco et toute autre société. (0411R)