



## **INFORMATION PRESSE**

### **Cisco France**

Véronique Jaffro – [vejaffro@cisco.com](mailto:vejaffro@cisco.com)  
Tel : 01 58 04 31 90

### **Hill & Knowlton**

Caroline Langlais – [caroline.langlais@hillandknowlton.com](mailto:caroline.langlais@hillandknowlton.com)  
Tel : 01 41 05 44 48 / 23

## **Cisco et Nokia donnent un nouvel élan aux communications mobiles unifiées**

- Solution de mobilité professionnelle de Cisco et Nokia : plus de 100 clients en usage commercial et plus de 600 clients en phase d'essai
- Cisco et Nokia ont certifié plus de 95 partenaires réseau sur leur solution conjointe

### **SAN JOSE (Californie), États-Unis et Espoo, Finlande – le 30 avril 2008 –**

Cisco® et Nokia ont annoncé aujourd'hui une acceptation croissante par les clients et les partenaires de leur solution de communications mobiles unifiées développée conjointement. La solution de mobilité professionnelle (Mobile Business Solution) de Cisco et Nokia étend les capacités du Cisco® Unified Internet Protocol (IP) Phone aux smartphones de la gamme Nokia Eseries sur les réseaux sans fil Cisco Unified (Cisco Unified Wireless Network) pour offrir aux utilisateurs une expérience mobile transparente dans un environnement professionnel et sur les réseaux cellulaires publics. Les deux entreprises ont également annoncé le début de la phase de déploiement réciproque de leurs solutions mobiles. Cisco initie actuellement le déploiement de la solution mobile professionnelle développée par Cisco et Nokia dans son réseau de vente aux États-Unis, en Europe et dans la zone Asie-Pacifique, tandis que Nokia commence à déployer la technologie de réseau sans fil de Cisco Unified dans ses bureaux, ses laboratoires et ses sites de production.

La solution de mobilité professionnelle de Cisco et Nokia est actuellement commercialisée auprès de plus de 100 clients, dont SESCOAM (Espagne), la ville de Bienne (Suisse), la ville de Maastricht (Pays-Bas), Millipore (États-Unis), Omicron (Autriche), Tifco Hotels (Irlande) et l'Université d'Arizona (États-Unis). Par ailleurs, la solution de communications mobiles unifiées est également à l'essai dans plus de 600 entreprises et PME.

La solution de mobilité professionnelle de Cisco et Nokia est une solution de Cisco Unified Communications basée sur IP, incluant les derniers smartphones Nokia Eseries mixtes optimisés pour l'entreprise et les contrôleurs LAN et points d'accès de la gamme Cisco Unified Wireless Network. La solution conjointe de Cisco et Nokia aide les entreprises à améliorer leur productivité et leur efficacité à travers l'organisation et dans leur environnement de travail mobile en exploitant la riche palette de fonctionnalités de communication de la gamme de produits Cisco Unified Communications sur les mobiles Nokia Eseries.

« Une connectivité voix et données avec des mobiles haut de gamme, voilà ce que recherchent les entreprises pour leurs activités et leur personnel mobiles toujours plus nombreux », indique Tom Furlong, Vice-président directeur de la division Services & Software chez Nokia. « Le nombre combiné de grandes entreprises et de PME ayant déployé ou testant actuellement cette solution, associé à notre capacité de distribution pour commercialiser cette solution, atteste de sa réussite et de son acceptation par nos clients. »

Pour répondre à la demande du marché en termes de solutions de convergence mobile transparentes, plus de 95 partenaires réseau ont obtenu une double certification par Cisco et Nokia portant sur la solution conjointe de communications mobiles unifiées. Parmi ces partenaires réseau certifiés, on peut citer Telindus, Computacenter, Dimension Data, E2E, Lutech NextiraOne Italia, Touchbase et T-systems.

Pour proposer une expérience riche en termes de mobilité voix et données sur place, Cisco mène actuellement un projet pilote avec la solution de mobilité professionnelle de Cisco et Nokia auprès de 3 500 vendeurs dans le monde. Nokia a déployé la solution Cisco Unified Communications basée sur les communications unifiées Cisco, les téléphones IP Cisco Unified et les réseaux sans fil Cisco Unified dans plusieurs magasins phares dans le monde.

D'après Rick McConnell, Vice-président directeur général de la division Unified Communications chez Cisco, « Cisco et Nokia s'engagent à promouvoir l'amélioration de l'environnement de travail mobile afin d'offrir aux entreprises davantage de contrôle, de sécurité et de souplesse dans les environnements de travail mobiles, que ce soit à domicile, au bureau ou en déplacement. Les clients ont la possibilité d'opter pour le mobile qui répond le mieux à leurs besoins, comme un téléphone IP audio à large bande avec des services XML et des couleurs riches ou un mobile optimisé pour l'entreprise, ou les deux, le tout sur un réseau robuste conçu pour des communications en temps réel. »

### **À 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.com>. Pour des informations en continu, rendez-vous sur <http://newsroom.cisco.com>

### **À propos de Nokia**

Leader mondial de l'industrie de la mobilité, Nokia contribue à l'évolution et à la croissance des marchés convergents d'Internet et des communications. Nokia propose une vaste gamme de mobiles intégrant des services et des logiciels offrant aux utilisateurs des solutions pour la musique, la navigation, la vidéo, la télévision, l'imagerie, les jeux, la mobilité professionnelle, etc. Nos priorités incluent le développement et la croissance de notre offre de services Internet pour les utilisateurs, ainsi que de nos solutions et logiciels professionnels. Nous proposons également des équipements, des solutions et des services pour les réseaux de communication via Nokia Siemens Networks.

###

Cisco, the Cisco logo and Cisco Systems are registered trademarks or trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries. All other trademarks mentioned in this document are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. This document is Cisco Public Information.