

## Cisco étend le projet d'Internet sans fil à Luxembourg-ville

Luxembourg, le 26 novembre 2007

La filiale belgo-luxembourgeoise de Cisco fournira la technologie réseau également pour la deuxième phase de Hotcity. Ce projet novateur de la ville de Luxembourg met en place un réseau urbain sans fil pour l'Internet à large bande. Au cours d'une première étape, le centre historique, la 'Ville Haute', a été équipé d'une quarantaine d'antennes sans fil de Cisco. À partir du mois prochain, le quartier de la gare sera également compris dans ce réseau. D'ici la fin du 1<sup>er</sup> trimestre 2008, la couverture sans fil s'étendra à tout le quartier.

La Ville de Luxembourg prévoit d'étendre le réseau de Hotcity sur tout le territoire de la ville au courant de l'année 2008. Avec l'installation d'environ cinq cents antennes, les utilisateurs pourront alors surfer d'un quartier à l'autre sans interruption de la connexion.

À partir de décembre 2007, la ville offrira ainsi aux personnes en mouvement le nouveau service de localisation *find a commerce*. Ce service permet de trouver un type de magasin ou établissement horéca dans les environs immédiats d'où vous avez encodé les données. Luxembourg-ville activera ultérieurement d'autres nouveaux services mobiles tels *find a friend* et *SOS Senior*, un service d'urgence pour les personnes âgées.

Le projet Hotcity a remporté un franc succès au cours de sa première phase. À la fin du premier mois, la 'Ville Haute' comptait déjà plus de 1000 inscriptions. De ce fait, l'administration communale a décidé d'étendre le projet à l'ensemble de la ville. L'architecture sans fil nécessaire se composera à nouveau entièrement de la technologie novatrice 'mesh' de Cisco. L'intégrateur Telindus Luxembourg installera au total quelque cinq cents points d'accès *Aironet 1522 Series Lightweight Outdoor Mesh Access Points* de Cisco. La Ville de Luxembourg exploitera le réseau en partenariat avec l'Entreprise des Postes et Télécommunications.

Le communiqué de presse concernant le lancement et la première phase de Hotcity est disponible sur [http://www.cisco.com/web/BE/pdfs/Luxembourg\\_City\\_FR.pdf](http://www.cisco.com/web/BE/pdfs/Luxembourg_City_FR.pdf)

Pour plus d'infos sur la technologie 'mesh' de Cisco, consultez le site [http://www.cisco.com/en/US/netsol/ns703/networking\\_solutions\\_solution.html](http://www.cisco.com/en/US/netsol/ns703/networking_solutions_solution.html)

Des illustrations sont disponibles sur simple demande.

### **A propos de Cisco** - NASDAQ:CSCO - "Welcome to the Human Network"

Cisco est le chef de file mondial en matière de technologies réseau susceptibles de changer les contacts, les communications et la collaboration entre les gens. Cisco se distingue depuis déjà plus de 20 ans par son innovation technologique, sa position de leader commercial et son engagement social. Les particuliers, aussi bien que les entreprises et les pouvoirs publics, ont recours aux matériels, logiciels et services de Cisco afin d'élaborer des réseaux intelligents basés sur le protocole IP (Internet Protocol). Grâce à la technologie réseau de Cisco, les pouvoirs publics et les entreprises ont la possibilité de renforcer leur potentiel de production et leur compétitivité et d'augmenter la satisfaction des citoyens et clients.

Cisco a été créé en 1984. La société emploie plus de 60 000 personnes dans le monde et a bouclé l'exercice précédent sur un chiffre d'affaires total de 34,9 milliards de dollars. En Belgique et au Grand-Duché de Luxembourg, Cisco emploie plus de 800 collaborateurs. Parmi ses références locales, citons notamment Accent Jobs For People, Accenture, Arinso, Auxifina, BASF, Belgacom, Brico International, Brutélé, le Centre Hospitalier Psychiatrique de Liège, le Centre Hospitalier Universitaire de Charleroi, les Cliniques universitaires Saint-Luc (UCL), Coca-Cola, Delhaize, Dexia, Eli Lilly, le FEDICT, Fortis, InBev, La Poste, Lhoist, Novo Nordisk, l'Office national du ducroire (ONDD), l'OTAN, Proximus, Rainbow ICT Services, Riga Natie, la RTBF, SAS Institute, SD WORX, le Service Public Fédéral des Finances, le Service Public Fédéral Personnel et Organisation, la Société des Transports Intercommunaux Bruxellois (STIB), Solvay,

SWIFT, Thermote & Vanhalst, Toyota Motor Marketing Europe (TMME), TUI Belgium Distribution, UCB, l'Université de Liège (ULg), la Ville de Luxembourg, Volvo et Zenitel.  
Informations supplémentaires sur <http://www.cisco.be>, <http://www.cisco.lu> et <http://cisco.com>