



## **OPTION ET TELIASONERA EN SUEDE LANCENT L'ICON® 505, NOUVEAU MODEM USB COMPATIBLE HSPA**

***Surfez en vitesse et avec style avec l'ICON 505***

**Leuven (Belgique), le 22 juin 2009** – Option N.V. (EURONEXT Brussels: OPTI; OTC: OPNVY), société spécialisée dans la technologie sans fil, a le plaisir d'annoncer le lancement de son tout nouveau modem USB compatible HSPA+ : l'ICON 505. Ce modem, commercialisé par TeliaSonera Sweden à compter de ce mois, offre aux utilisateurs de l'Internet haut débit TeliaSonera la possibilité de rester connecté en utilisant le réseau le plus rapide de leur choix, où qu'ils soient.



**Surfez, bloggez et tweetez à grande vitesse !**

Que ce soit en vacances ou lors de déplacements professionnels, surfer et partager des fichiers sur Internet devient une vraie partie de plaisir avec le modem ultra-compact d'Option l'ICON 505. Avec un design stylisé, cet appareil multi modes extrêmement léger (29g) offre une connexion à Internet extraordinairement rapide pour les utilisateurs nomades, aujourd'hui et pour longtemps !

Avec des vitesses impressionnantes pour la réception et l'envoi de données, respectivement de 10.2 et 5.76 Mbps, l'ICON 505 peut être mis à jour, lui permettant ainsi de s'adapter aux réseaux utilisant des débits supérieurs à ceux fournis par HSPA+.

Grâce à une simple mise à jour du microprogramme, il pourra bientôt offrir des vitesses de téléchargement atteignant 14.4 Mbps. De plus, ce modem peut facilement transférer des dossiers volumineux ou supporter des transmissions multimédias en continu de haute qualité, à des vitesses qui égalent ou excèdent

celles fournies par les connections Internet traditionnelles passant par les lignes fixes de nombreux foyers et bureaux.

Etant le premier modem USB conçu en Europe à être alimenté par la puce en bande de base Icera Livanto, l'iCON 505 est rapide et facile à installer tout en offrant une fiabilité et une facilité d'utilisation remarquables. Option contribue à la protection de l'environnement non seulement en incitant des processus de production respectueux de l'environnement mais également en garantissant que les emballages soient issus de matériaux écologiques et recyclables.

### **Prendre de l'avance sur le reste de l'Europe grâce à la technologie Option**

Jan Callewaert, PDG d'Option, affirme que: « Le nouveau iCON 505 démontre parfaitement comment Option peut fournir une technologie sans fil hautement sophistiquée dans un produit rapide, compact, simple à utiliser et fiable. Il répond aux besoins de nos consommateurs qui ne cessent d'évoluer et ce, dans les meilleurs délais. »

#### **Caractéristiques de l'iCON 505:**

- Des vitesses pouvant aller jusqu'à 10.2 Mbps pour la réception de données et 5.76 Mbps pour l'émission
- Mise à jour possible pour atteindre des vitesses de téléchargements plus importantes
- Compact (6cm) et léger (29g)
- Installation simple avec la technologie Plug'n'Play d'Option
- Prise en main facile et fonctionnelle
- Compatibilité multi modes HSUPA/HSDPA/UMTS/EDGE/GPRS/GSM
- Multiple communication ports for simultaneous data call and network coverage reports
- Multiples ports pour une communication simultanée en données et des rapports de couverture réseau
- USB 2.0, compatible USB 1.1

Pour plus d'informations à propos de l'iCON 505, rendez-vous sur:

<http://www.option.com/en/products/products/usb-modems/icon505/>

#### **A PROPOS D'OPTION**

Option, expert en technologies sans fil, est un fournisseur majeur et innovant spécialisé dans la conception, le développement et la fabrication de produits 3G HSUPA, HSDPA, UMTS, EDGE, et WLAN pour les solutions de connectivité sans fil. Plébiscités par le marché, les

produits Option accroissent la performance et les fonctionnalités des communications sans fil. Le siège social d'Option est basé à Leuven, en Belgique, où la société a également installé l'un de ses trois sites de Recherche & Développement. Option possède par ailleurs deux autres sites de Recherche & Développement en Allemagne (à Düsseldorf et Augsburg), un site de production et de logistique agréé ISO 9001 en Irlande (à Cork), ainsi que des bureaux en Europe, aux Etats-Unis, en Asie, au Japon et en Australie. Pour plus d'informations, visitez le site [www.option.com](http://www.option.com).

Copyright ©2009 OPTION. Tous droits réservés. Les noms de produits ou entreprises ci-dessous sont ceux de marques déposées.