



## OPTION STELT UCAN CONNECT 3.0 VOOR

LEUVEN, België – 15 februari 2010 – [Option](#) (EURONEXT Brussels: OPTI; OTC: OPNVY), de specialist op het vlak van draadloze communicatie, kondigde vandaag de nieuwste versie van zijn geavanceerde connection management software aan. Tegelijk maakte het bedrijf bekend dat het de nieuwe connection manager van de netwerkoperator Telenor Norway bouwt op basis van het *uCAN*<sup>®</sup> Connect platform. *uCAN* Connect verlaagt de kosten en verhoogt de klanttevredenheid dankzij extreem eenvoudige ondersteuning voor verschillende skins, talen en instellingen. Zo kunnen operatoren de gebruikerservaring afstemmen op elk specifiek marktsegment. Bovendien kunnen ze dankzij deze nieuwe versie het gegevensverkeer op hun 3G-netwerken verlagen door het af te leiden naar beschikbare Wi-Fi-netwerken. De software wordt voorgesteld op de Option-stand (Hal 2, Stand 2J54) tijdens het Mobile World Congress (Barcelona, Spanje, 15-18 februari).

Option ontwikkelde het connection management platform *uCAN* Connect voor netwerkoperatoren die voortdurend moeten kiezen tussen complexe connection management oplossingen die doorgaans toegespitst zijn op enterprise klanten of specifieke software van elke hardwarefabrikant afzonderlijk. Geen van beide oplossingen beantwoordt aan de vraag van de operatoren naar een eenvoudige, modulair en gebruiks- en ondersteuningsvriendelijke connection manager die ze snel kunnen afstemmen op hun verschillende kanalen: regionale operatorbedrijven, Mobile Virtual Network Operators (MVNO's) en resellers.

Dankzij een unieke mix van functionaliteiten verlaagt *uCAN* Connect de kosten van een connection manager:

- Dankzij de Smart Skinning Engine van *uCAN* Connect kan een operator vanuit één gepersonaliseerd bestand en zonder de kern van het product te wijzigen de gebruikersinterface (logo, achtergrond, knoppen, taal, hyperlinks, enz.) en alle

bepalende instellingen (APN en andere netwerkspecifieke instellingen) afstemmen op een specifiek kanaal.

- *u*CAN Connect is echt multiplatform. Eén code werkt op alle platformen. Persoonlijke instellingen die werden ontwikkeld voor één besturingssysteem (Windows, Mac OS of Linux), kunnen ongewijzigd worden overgeplaatst naar alle andere ondersteunde platformen. Dankzij de combinatie van één product met dezelfde GUI voor alle besturingssystemen en de Smart Skinning Engine hebben de operatoren maar één softwareversie nodig die alle besturingssystemen ondersteunt en alle verschillende nevenmerken en talen bevat. Zo dalen de test- en ondersteuningskosten, en stijgt de flexibiliteit. Bovendien halen operatoren zo op alle platformen het maximum uit een eenmalige investering in specifieke functionaliteiten.
- *u*CAN Connect bevat een modulaire interface voor modemhardware, waardoor nieuwe producten (van Option of andere bedrijven) ondersteund kunnen worden met minimale kosten en tests.
- Dankzij de modulaire structuur van *u*CAN Connect kunnen operatoren desgewenst met optionele toepassingspakketten extra functies toevoegen aan het standaardsysteem.

Jan Callewaert, CEO van Option: “Ons nieuwe *u*CAN Connect softwareplatform is het resultaat van onze jarenlange ervaring met de echte problemen waarmee mobiele operatoren te maken krijgen. Operatoren zoals Telenor waarderen echt de toegevoegde waarde en het rendement van ons softwareplatform. Software is een essentieel onderdeel van onze strategie om onze klanten geïntegreerde 3G-oplossingen te bieden. Firmware, connection management systemen en toepassingen zijn drie software gebieden waar we al heel wat bewezen hebben en waar we onze inspanningen opdrijven. Dankzij een sterke reeks producten die een antwoord bieden op echte problemen, kunnen we nog meer waardevolle oplossingen bieden aan onze klanten.”

Knut Haakon Nilsen, Director Product Development van Telenor Norway: “Telenor koos het softwareplatform *u*CAN Connect van Option als basis van zijn nieuwe connection manager omwille van de uitgebreide toepassingen. En omdat we zo daadwerkelijk geld besparen wanneer we ons systeem invoeren en ondersteunen. Dankzij de Smart

Skinning Engine krijgen we echt de vrijheid om de software af te stemmen op onze verschillende doelgroepen.”

## **NOOT VOOR JOURNALISTEN**

Meer informatie over uCAN<sup>®</sup> Connect:

- Data sheet:  
[www.option.com/en/products/products/applications/Ucanconnect](http://www.option.com/en/products/products/applications/Ucanconnect)
- Beelden van standaardmenu en personaliseringsopties:  
[www.option.com/en/newsroom/media-center/photo-gallery/](http://www.option.com/en/newsroom/media-center/photo-gallery/)

**Option neemt deel aan het Mobile World Congress, 's werelds toonaangevende evenement op het gebied van mobiele communicatie (Spanje, Barcelona, 15-18 februari 2010). Bezoek ons in Hall 2, Stand 2J54. Journalisten die een interview wensen: neem contact op met Jan Poté, PR & Media Relations, tel. +32 475 92 55 82, e-mail: [j.pote@option.com](mailto:j.pote@option.com)**

## **MEDIACONTACT**

Jan Poté, PR & Media Relations

Tel. +32 (0)475 92 55 82, E-mail: [j.pote@option.com](mailto:j.pote@option.com)

## **OVER OPTION**

Option is de vernieuwer op het gebied van draadloze communicatie. Het bedrijf is gespecialiseerd in het ontwerpen, ontwikkelen en produceren van draadloze verbindingstools met 3G HSUPA, HSDPA, UMTS, EDGE en WLAN-technologie. Option heeft een stevige reputatie opgebouwd met de creatie van verbluffende nieuwe producten die de prestaties en mogelijkheden van draadloze communicatie ingrijpend verbeteren. De maatschappelijke zetel van Option is gevestigd in Leuven, België. Het bedrijf heeft R&D-centra in België (Leuven) en Duitsland (Augsburg), en een vestiging met ISO 9001-certificaat voor productie, engineering en logistiek in Ierland (Cork). Option heeft kantoren in Europa, Amerika, Groot-China, Japan en Australië. Voor meer informatie, surf naar [www.option.com](http://www.option.com).

*Copyright ©2010 OPTION. Alle rechten voorbehouden. Alle product- en bedrijfsnamen hier vermeld kunnen (geregistreerde) merken of handelsbenamingen zijn.*