

Uitbreiding portfolio door overnames

# Nokia ziet toekomst in diensten

Fabrikanten van mobiele telefoons geven toestellen steeds meer functies en willen zich daarmee onderscheiden van de concurrentie. De telefoon is nu al tevens een mp3-speler en fototoestel, maar in de toekomst komen er diensten bij. Het downloaden van muziek, bijvoorbeeld. Of navigatie. Nokia verwacht veel van deze ontwikkelingen en nam recent de bedrijven Loudeye en Gate5 over. **Loudeye en Gate5 over.** TEKST: LAURENS VAN AGGELEN



Emile Baak, algemeen directeur Nokia Benelux

**N**okia had zijn oog vorig jaar al laten vallen op Loudeye. Het bedrijf is marktleider op het gebied van business-to-business digitale media-oplossingen met 's werelds grootste digitale muziekkarrierchief. En daarmee de ultieme partner voor Nokia om met het opzetten van mobiele muziekdiensten een begin te maken. In augustus werd overeenstemming bereikt over een overname. "Wat we

met deze overname willen bereiken is op de eerste plaats meer grip krijgen op de wijze waarop we de gebruikers van onze mobiele telefoons muziek kunnen aanbieden", zegt Emile Baak, algemeen directeur Nokia voor de Benelux. "Het downloaden is nu nog te omslachtig en onnodig

ingewikkeld. Dat willen we gaan veranderen. De muziekervaring op een mobiele telefoon moet zo rijk mogelijk zijn. Dat betekent dat telefoongebruikers zowel onderweg als thuis hun telefoons eenvoudig moeten kunnen voorzien van de muziek die zij wensen."

## Downloaden

Het aanbod van muziek dat rechtstreeks via het mobiele net gedownload kan worden, is nu nog beperkt. Met de overname van Loudeye zal daar volgend jaar verandering in komen. Tot nu toe was Loudeye een van de grootste aanbieders van muziek via internet. Baak: "Het zal zeker niet zo zijn dat iedereen opeens alle muziek onderweg op zijn mobiele telefoon gaat downloaden. Veel gebruikers zetten vooral thuis hun muziek op de telefoon. Dat is handiger en goedkoper, zeker bij grotere aantallen muziekbestanden. Toch zal ook het onderweg binnenhalen van muziek aantrekkelijk worden. Met het aanbieden van die mogelijkheid zullen we er immers alles aan doen om te zorgen dat deze dienst competitief wordt."

>>

Sinds veel telefoons standaard over de mogelijkheid beschikken om mp3-bestanden te kunnen afspelen, is Nokia inmiddels marktleider op de markt voor mp3-spelers. Dat er muziek op een telefoon afgespeeld kan worden, betekent echter niet dat dit ook massaal gebeurt. "Integendeel," gaat Baak verder. "We zien dat die mogelijkheid nog te vaak niet gebruikt wordt en dat is eigenlijk zonde. Door het gebruik aantrekkelijker te maken, zijn we er van overtuigd dat daar nog een enorm potentieel zit. De geheugen capaciteit van een mobiele telefoon is immers geen factor meer die deze ontwikkeling afremt, zoals voorheen." Als voorbeeld noemt Baak de N91 die over een opslagcapaciteit beschikt van vier gigabyte. Maar ook het feit dat de opslagcapaciteit van telefoons uitgebreid kunnen worden met geheugenkaartjes die steeds meer ruimte bieden en steeds goedkoper geworden zijn. Baak verwacht dat de 'muziekwinkel' die met de overname een feit is, vanaf medio 2007 in zijn nieuwe vorm toegankelijk zal zijn.

### Navigatie

Dat Nokia naast hard- en software meer diensten wil aanbieden, bleek eveneens in augustus toen de overname van de Duitse ontwikkelaar van routeplanningsoftware Gate5 het licht zag. "Bij deze overname was duidelijk dat we voor een dienst kozen die al ontzettend in de race is en waarvan nog een enorme groei te verwachten valt." Volgens Baak zou deze markt jaarlijks goed zijn voor een



De Nokia N91 beschikt over een opslagcapaciteit van vier gigabyte.

groei van 88 procent. De overname betekent overigens niet dat Nokia de ondersteuning van TomTom en Route66 zal loslaten. Er wordt bewust niet voor een gesloten systeem gekozen waarbij de gebruiker zelf niet meer kan bepalen welke navigatiesoftware hij wil gebruiken.

"Ook met deze dienst willen we met onze telefoons nog meer gebruiksgemak bieden. Zowel voor automobilisten als voor gebruik tijdens het fietsen of een wandeling. Juist daar zit onze grote kracht.

Alles op één apparaat en op een zo gemakkelijk mogelijk manier. Een telefoon leent zich daar uitstekend voor. Gebruikers kunnen, waar zij zich ook bevinden, meteen de kaarten downloaden die zij nodig hebben. Er hoeft dus alleen maar een applicatie geïnstalleerd te worden."

Baak laat weten dat vanaf medio 2007 de eerste Nokia-telefoons met een ingebouwde gps-ontvanger op de markt zullen komen. "In bepaalde categorieën, zoals de N-series, zal navigatie wellicht standaard worden op den duur. Maar zeker niet alle telefoons zullen ermee worden uitgerust. Niet iedere gebruiker zal immers de behoefte hebben om dergelijke functionaliteit op zijn telefoon te hebben. Maar dat de groep gebruikers die er wel voor zal kiezen voorlopig nog gestaag zal blijven groeien, mag duidelijk zijn."



### Navigatiesoftware van Gate5

Gate5 is op de Nederlandse markt niet zo'n bekende naam als bijvoorbeeld TomTom of Route 66. Dat betekent niet dat het een kleine speler is. Het bedrijf ontwikkelde navigatiesoftware voor diverse platformen en voor verschillende bedrijven. Zo leverde het oplossingen voor onder meer Volkswagen, Siemens, Volkswagen, Falk, Lonely Planet en Sony. De navigatiesoftware voor de mobiele telefoon heet Smart2go. Hieronder enkele screenshots van deze software.

