

SVERIGE SMITTAT AV HASTIGHETSSJUKAN

Professor: Mobilbranschen felprioriterar

Ericsson & Co tävlar om högre hastigheter i mobilnäten. Bertil Thorngren, professor på Handelshögskolan i Stockholm och tidigare chefsstrateg på Telia, anser att det är fel prioritering. ? Att det känns segt i dag beror sällan på råfarten. Flaskhalsarna finns på andra ställen.

Mobilbranschen borde satsa pengar på att sänka den totala tiden det tar för kunden att använda tjänsterna, inte på överföringshastighet, anser Bertil Thorngren. Bertil Thorngren, professor i företagsekonomi, med inriktning mot telematik och marknad, anser att mobilbranschen är för fokuserad på överföringshastighet. I stället borde man satsa pengar på att sänka den totala tiden det tar för kunden att använda mobiltjänsterna.

- Det vore en mer relevant tidsjämförelse, i stället för att tävla om högsta råa transmissionshastigheten.

Menytragglaget tar för lång tid

Men den är väl lättare att mäta, suckar han. Det fanns en tid då överföringshastigheten var relevant, men knappast längre.

- Att gprs känns segt i dag beror sällan på att transmissionshastigheten, den råa farten, är för låg. Det beror på tragglaget igenom menyerna i dagens lurar som snarare tar minuter än sekunder, och ping-tiden - tiden det tar för att alla komponenter på en webbsida att komma på plats.

Många av de tjänster som används är inte heller särskilt informationstunga. Morgondagens väder exempelvis kräver bara någon enstaka kbyte.

- Och att då använda nät som klarar 1 megabit per sekund blir ju som att skjuta mygg med kanon, menar Bertil Thorngren.

Att skicka stillbilder är inte heller så krävande, och några längre videoklipp har väl ungdomarna ändå inte råd att skicka i mobilen, menar han. Då väntar de nog hellre tills de kommer hem.

"14 Mbps känns som en omväg"

När Ericssonchefen Carl-Henric Svanberg marknadsför den snabbare 3G-varianten - hsdpa - använder han den högre hastigheten som säljargument. Han talar om en maxhastighet på 14 megabit per sekund.

Bertil Thorngren är medveten om att den snabbare 3G-versionen även har kortare ping-tider som bieffekt.

- Men för mig ser den utvecklingen ut som en omväg med tanke på vad man borde vara ute efter, säger han.

Såväl tillverkare som operatörer är smittade av hastighetssjukan. Om en tillverkare erbjuder nät med 14 megabit per sekund så måste konkurrenten också göra det. Samma tävlingsinstinkt har operatörerna.

- Men någon av alla aktörerna borde ta ett helhetsansvar för att ge kunderna vad de egentligen vill ha, säger Bertil Thorngren.

Ericsson, Nokia och Telia har ansvaret

Han vill inte peka ut vem. Om huvudansvaret ligger på Ericsson som systemtillverkare, Nokia som telefontillverkare eller Telia Sonera som operatör.

- Vem spelar ingen roll. Bara någon gör det. I stället för att tävla om högsta fart i näten eller flest avancerade funktioner i telefonen, säger Bertil Thorngren till Ny Teknik.

Text: *Helen Ahlbom*