

Nextgentel overtar Statoil-stasjonene

Nextgentel skal etablere surfesoner på mer enn 200 Statoil-stasjoner i Norge. Breddbandsleverandøren blir med dette størst på trådløse soner i Norge.

Publisert: 02. Sep 2010 kl. 08:08 Oppdatert: 02. Sep 2010 kl. 08:11 [AA](#) TEKSTSTR

Av Varog Kervarec  SKRIV UT  KOMMENTARER  RSS  TIPS EN VENN

Telenor har avsluttet avtalen selskapet siden 2003 har hatt med Statoil om levering av trådløs internettforbindelse til 300 bensinstasjoner i Norge. Nå overtar Nextgentel ansvaret for brorparten av disse, og blir med det også størst i landet på levering av trådløse surfesoner.

- Vi har foretatt en kjapp opptelling og kommet fram til det, ja, bekrefter markedsdirektør Morten Ågnes overfor Inside Telecom.

- Vi har nå over 350 trådløse soner i Norge, og budskapet om at vi er størst synes vi det er fint å ta med, legger han til.

Størst i Norden

I Norden har Teliasonera over 5000 trådløse soner, og konsernet leverer allerede 300 surfesoner til Statoil-stasjoner i Sverige.

- De positive erfaringene fra Sverige er en medvirkende årsak til at Statoil har valgt oss som leverandør i Norge, sier Ågnes.

- For oss er det viktig at våre kunder kan være på nett med Nextgentel overalt. Internasjonalt jobber teleaktørene med å bygge ut nettverket av trådløse soner. Med denne avtalen blir vi størst på trådløse soner både i Norge og Norden, og vi har som målsetning å utvide nettverket av surfesoner i Norge ytterligere, fortsetter han.

- Men satsingen deres på dette området har vært heller beskjeden frem til nå?

- Det er riktig at vi ikke har prioritert dette arbeidet. Men med denne avtalen kommer vi opp i en kritisk masse, noe som borger for forsterket satsing fra vår side, sier Ågnes.

Telenor sa opp avtalen

Telenor valgte på sin side å si opp avtalen som selskapet har hatt gående med Statoil siden 2003.

- Vi forlater ikke satsingen på trådløse soner som sådan, men vi mente tiden var inne for en avrunding av samarbeidet med Statoil på dette feltet, sier informasjonssjef Kristin Tønnessen i Telenor.

Telenor anser teknologien som ble brukt på Statoil-stasjonene som både gammeldags og dyr.

- Dette var en utmerket løsning da den ble lansert i 2003. Men i dag ser vi at utbredelsen av det mobile breddbandet fullt ut kan erstatte de trådløse sonene slik de har fungert på bensinstasjonene, sier hun og viser til at alle de berørte Statoil-stasjonene i dag er innenfor dekningsområdet til Telenors mobildatanett.

- Det var dessuten lite trafikk i de trådløse nettene på Statoil-stasjonene, fortsetter hun.

Tønnessen presiserer at Telenor vil fortsette å levere trådløse soner til blant annet hoteller, konferansesentra og flyplasser. Telenor fortsetter dessuten å samarbeide med Statoil på andre områder, og leverer blant annet trådløse soner til de store kontorlokasjonene.

Avlastet mobilnettet

Ågnes finner det interessant at Telenor kommuniserer dette synspunktet. I motsetning til Telenor, som mener de trådløse sonene på bensinstasjonene ikke har avlastet mobilnettet i nevneverdig grad, tror han dedikerte linjer vil kunne ta av for noe av datatrykket i mobilnettene.

- Løsningen blir dessuten bedre enn den Telenor har tilbudt, ved at trafikken fra det trådløse punktet blir tildelt en dedikert internettaksess og derfor slipper å konkurrere med den øvrige datatrafikken fra stasjonen, sier markedsdirektøren.

Alle kunder på Statoil-stasjonene vil kunne benytte de nye surfesonene. Tilgang kjøpes med Homerun-abonnement, SMS, kredittkort eller med surfebilletter kjøpt på den enkelte stasjon. Statoils gullkortkunder kan logge seg på direkte med Statoilkortet.

Fra før av har Nextgentel surfesoner på blant annet hoteller, restauranter og flyplasser over hele landet.



Markedsdirektør Morten Ågnes innrømmer at Nextgentel så langt ikke har prioritert arbeidet med de trådløse sonene.



Kristin Tønnessen i Telenor sier bruken av de trådløse sonene på Statoil-stasjonene gikk ned i takt med fremveksten av det mobile breddbandet.

SISTE TELESVEIP – 03. SEPTEMBER 2010

- Ni av ti forvirres av markedsføringen

- M2M-industrien går rett til himmels

Ukrtelecom er til salgs

Norge må bli flinkest på innhold

BKK skjønnte ingenting

AT&T motstander av nettnøytralitet

Vimpelcom med skuffende tall

Her er Samsungs vidunderbrett

Svenskene kan kreve 1 Mbit/s

Mobilt bredband til 19 kroner dagen

Hacket SMS-melding i Oslo

Mobiltelefoner blokkeres av Ipad

Vil ha bedre dekning på Bømlo

[Gå til TELESVEIP](#)

