



Surfa med fart, frihet och flexibilitet

I sommar lanserar Telia en inmätningstjänst till det fasta bredbandet över 5G-nätet. Surfen har samma fart, frihet och flexibilitet som tidigare, men nu med ännu bättre kvalitet och stabilitet. Den optimerade 5G-uppkopplingen kan antingen ersätta eller komplettera en fast access.

Företagsnät och bredband över 5G-nätet har funnits sedan i vintras, men nu erbjuds en tjänst som lyfter kvalitén till nästa nivå. Före installationen kontrolleras att det finns täckning på den aktuella platsen, en tekniker från Telia åker ut och gör en inmätning, och när antennen monteras på fasaden riktas den mot masten på ett optimalt sätt. Det gör det fasta, trådlösa bredbandet till en ännu mer stabil lösning som kan användas som primär access, eller som sekundär för redundans.

- Lösningen är ett smart sätt att se till att verksamheten alltid har riktigt bra uppkoppling även om något skulle hända med fiberuppkopplingen. Oavsett om det är en livsmedelsbutik, ett försäkringsbolag eller en glasskiosk, säger Irina Ahlkvist som arbetar som affärschef för Telias nätlösningar för större företag.

Uppkoppling med livboj och flytväst

Eskalerande cyberbrottslighet och negativa omvärldsfaktorer gör att IT-infrastrukturen utsätts för större risker. Samtidigt blir tekniken alltmer verksamhetskritisk, och nästan alla affärstransaktioner kräver uppkoppling. Information och applikationer vi behöver för att vara produktiva på jobbet finns

ofta i molnet, kassasystemet behöver kontakt med servern, och vi möter våra kunder över video.

- Intresset för en plan B för datakommunikationen ökar och fler väljer att designa sin uppkopplingslösning på ett sätt som sprider riskerna på ett bra sätt, säger Irina.

Just nu har Telias 5G-nät mer än 60 procents befolkningstäckning i fler än 118 tätorter i Sverige. Innan årets slut beräknas siffran vara 90 procent. När utbyggnaden är klar kommer 5G-nätet täcka mer än 99 procent av befolkningen och 90 procent av ytan. Samtidigt uppgraderas hela 4G-nätet och kapaciteten fördubblas.

- 5G ger mer stabila svarstider än 4G, vilket är särskilt viktigt för dem som jobbar i system som stänger ner om återkopplingen dröjer. Men för den som inte har 5G-täckning ännu går det så klart bra att surfa på 4G idag och sedan uppgradera, säger Irina.

Hur ser det ut hos dig?

Spana in [täckningskartan](#) för att se hur 5G-täckningen ser ut där ditt företag finns.

[Här](#) kan du läsa mer om DataNet och [här](#) kan du läsa mer om Bredband Pro till företag.

Vill du veta mer?

Kontakta din säljare eller företagskundtjänst på 90 400 för mer information.

