



Frågor & Svar

Varför skall jag ansluta mig när mitt befintliga ADSL fungerar så bra?

Den hastighet som går att få med xDSL på kopparnätet är beroende av avståndet till stationen och trots att tekniken medger en till synes hög hastighet så är det ofta långt ifrån den verkliga hastigheten.

Ett fibernät ger möjlighet till mycket högre hastigheter, och hastigheten är alltid den samma oavsett vilket avstånd du har till stationen.

En markförlagd fiberkabel är inte alls lika känslig för väder och vind som kopparkabeln, den påverkas t.ex. inte alls av åsknedslag.

Räcker inte ADSL eller 4G?

Nej. Nya ADSL-tekniker (VDSL) fungerar bara på väldigt korta avstånd (ca 1000 meter).

4G byggs i stort sett bara i tätorter. Där operatörerna bygger 4G, bygger de även fiber.

De som tar fram nya tjänster och utvecklar webbsidor förutsätter att alla har snabbt bredband.

Är fiber den optimala tekniken?

Ljuset är det snabbaste vi känner till idag och har en enorm kapacitet.

Det här låter bra. Hur gör jag för att ansluta min fastighet?

Det första är att du behöver göra är att ansöka om att bli medlem i föreningen. Medlemskapet visar att du är intresserad av att ansluta din fastighet till fibernätet men är inte en bindande anmälan. En bindande beställning kommer därefter kunna göras separat efter beslut om projektets genomförande. Kontaktuppgifter:

SÖDRA / kontakt

Bengt-Göran Ivarsson 072-548 14 09

Jan Johansson 0708-393 328

CENTRUM / kontakt

Ulf Emanuelsson 0565-80950

Rolf Eckert 0565-80072

NORRA / kontakt

Ola Emanuelsson 070-668 03 45

Per-Olov Röjeskog 054-570 080

Jag vill vänta lite och se vad som händer.

Det är viktigt att du anmäler dig nu. För att projektet skall kunna genomföras behöver vi fler medlemmar. Att avvakta för att se hur det hela utvecklas är inget som kommer att driva projektet framåt. Det kan i värsta fall leda till att projektet inte kan genomföras trots att det egentligen finns ett tillräckligt stort intresse. **Så om du tycker detta är intressant anmäl dig nu!**

Hur djupt gräver man?

Kanalisationen skall ha en s.k. fyllnadshöjd på minst:

35 cm i gångbana, gräsyta etc.

55 cm i trafikerad körbana

75 cm i åker och skog

Är man låst till Telia som tjänsteleverantör?

Nej. Kunden kan köpa tjänster av de tjänsteleverantörer som finns i Telias nät. I dagsläget är det 7 tjänsteleverantörer som har avtal med Telia Operator Business.

Ökar fibern fastighetsvärdet?

Tillgång till fiberbroadband ökar värdet på fastigheten och området där man bor. Det ger ökade möjligheter att nå nya tjänster, det möjliggör för företag att finnas på landsbygden med säker uppkoppling och underlättar för dem som vill arbeta eller studera på distans. Mäklare brukar uppskatta att värdet höjs med minst lika mycket som investeringen.

Vad händer om man säljer sitt hus?

Den som säljer går ur föreningen och den som köper blir medlem i föreningen.

Varför ska jag ha fiber?

För att framtidssäkra tillgången till tillräckligt snabbt Internet, TV och fast telefoni. Många nya tjänster utvecklas som kräver snabba bredband som enkelt kan uppgraderas.

Är fiber en ny och osäker teknik?

Fiber har använts sedan 1970-talet och är väl beprövat.

Vem sköter drift och underhåll av nätet?

Telia sköter utrustningen i stationerna. Skanova sköter drift och underhåll av fiberkablar och kanalisation. Skanova är Sveriges största nätägaren och har avtal med 163 operatörer. Skanova är reglerade av myndigheten Post & Telestyrelsen vilket innebär att alla 163 operatörer har samma villkor hos Skanova.

Kan man köpa tjänster av valfri operatör?

Ja. Abonenterna i nätet kan köpa tjänster av de tjänsteleverantörer som har tecknat avtal med Telia Operator Business

Hur lång är livslängden på fiber?

Minst 50 år. För att öka kapaciteten i nätet byts utrustningen i respektive ände av kabeln. (d.v.s. fiberkonvertern i huset samt att operatören byter switcharna i stationen)

Är fibernätet känsligt för åska?

Nej. Fiberkablarna är gjorda av glas och plast och leder därför inte åska. Utrustningen som ansluts är inte mer åskkänslig än alla andra elektriska apparater.

Kan man använda sin vanliga telefon och TV-apparat?

Ja. Telefonerna måste ha * och # (d.v.s. gamla telefoner med nummerskiva fungerar inte)

Kan jag ansluta mig senare?

Ja, men det blir betydligt dyrare eftersom projektering måste startas upp på nytt. Grävmaskin ska etableras för en enstakta kund. Dessutom gäller priset för fiberblåsning och anslutning hos Telia Operator Business bara i två år från att föreningen har byggt nätet. Fiberblåsning och anslutning kan kosta upp mot 10 000 kr exkl. grävkostnad.

När försvinner det fasta telefont nätet?

Telia har redan påbörjat rivningen av delar av telefont nätet, bland annat i Ransbysätter.