

ETT HELHETSKONCEPT

FiberGruppen

Vi bygger infrastruktur

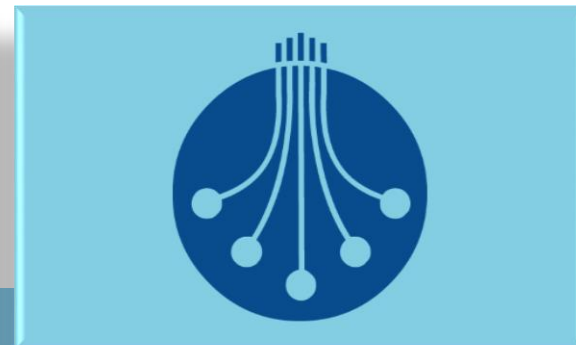


Experten på fiber

VAD ÄR FIBER?

Fiber är en kabeltyp där man använder optiskt ljus för dataöverföring i stället för elektriska pulser. I dagens läge begränsas överföringskapaciteten av den teknik som finns i ändarna på fibern.

Tekniken möjliggör blixtsnabb uppkoppling, både vid nedladdning och uppladdning samt påverkas inte av avståndet till station på samma sätt som ADSL - bredbandsuppkoppling via telefonjacket / kopparnätet.

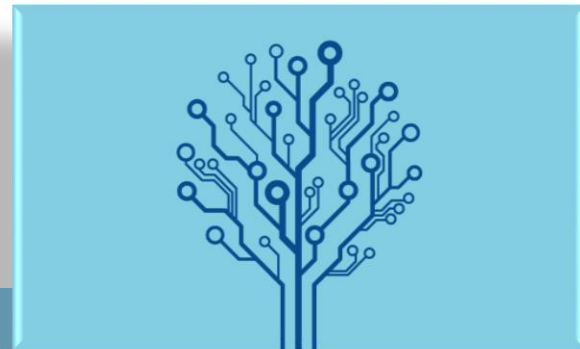


VILKA ÄR FIBERGRUPPEN?

Fibergruppen är en partner till TeliaSonera och Skanova Access. Fibergruppen samarbetar med kommunikationsoperatörerna Öppen Fiber och Zitius.

Vi hjälper till med hela processen, från administration och ekonomi till teknisk byggnation och slutredovisningar.

Vi är er kompletta partner ända tills ni har en fungerande fiberanslutning i Er fastighet.



VAD GÖR FIBERGRUPPEN?

- Fibergruppen anlägger fibernät i området.
- Fibergruppen sköter kontakterna med Skanova och Zitius.
- Fibergruppen kollar befintlig kanalisering. Vi sköter allt inom byggnation, såsom projektering, grävning, svetsning och blåsning.
- Vi informerar, sköter markavtal, installerar fiberjack och kundutrustning i huset o s v.
- Vi överlåter alltid nätet till Skanova för säker och bekymmersfri service och drift.
- Allt ingår där vi blir Er kompletta partner under hela processen.



VAD SKA ARBETSGRUPPEN HJÄLPA TILL MED?

För att möjliggöra byggnation behöver den lokala arbetsgruppen:

- Ta fram ett intresseunderlag i ert geografiska område
- Hjälpa till att kontakta berörda markägare
- Informera föreningens medlemmar löpande
- Inhämta Intresseanmälningar och Beställningar



REFERENSER

Fibergruppen har samarbete med ett flertal kommuner och lämnar gärna ut referenser och information om pågående projekt och samarbeten vid efterfrågan.



KALKYL

Kalkyl och underlag för byggnation bygger på följande:

- Avstånd mellan hus
- Eventuell befintlig kanalisation
- Antal meter asfalt
- Antal meter mjukmark
- Avstånd till fiber
- Svåra hinder berg, diken, fornminnen, m m
- Allt sammanställs till en byggnationskalkyl



BYGGSTART

Fibergruppen planerar att påbörja arbetet inom 2 månader efter att anslutningsgraden har uppnåtts.



BYGGNATION

Material och byggsätt följer Skanovas krav och besiktas löpande.

Skanovas verksamhet är reglerad av statliga Post och Telestyrelsen, PTS, för att långsiktigt trygga funktion och prissättning för slutanvändaren av fiberuppkopplingen.

DRIFTSÄTTNING

- När ett område är färdigbyggt så driftsätts nätet
- Kontroll sker så att allt fungerar hos respektive fastighetsägare
- Mätning och dokumentering av hela fibernätet



BESIKTNING

När installationen är helt klar sker överlämnande av nät till Skanova för långsiktigt ägande, säker drift och underhåll.

- Besiktning
- Överlämning av dokumentation

