



FIBER I HALLARÖD

Informationsbrev 2022-03-19

Fiberanslutning i Hallaröd med omnejd!

Informationsbrev nr 22

Nu är det full fart på alla moment i installationen

Grävning och nedläggning av kabelrör har påbörjats. Just nu har man grävt ca 1500 m, så det är några meter kvar. Man har på någon plats upptäckt den Hallarödskastensamlingen vilket sinkar grävningen något. Sen har man upptäckt att det finns stenmurar i Skåne också!!

Av denna första vecka har vi samlat erfarenheter som vi kommer att använda längre fram.



Nu grävs det i Allarp

Grävning och installation i en "salig röra"

Då Open Infra har ledig kapacitet från andra delar av Sverige, som ännu har tjäle och blött, kommer man att storsatsa i vårt område.

Man har för avsikt att jobba så fort det bara går och målet att det skall vara klart i slutet på kvartal 2.

Initialt innebär det att försyn och grävning sker snabbt efter varandra och att det i något fall har ställt till det, då viss information har missats.

Vi får ha lite översyn med att det kommer att vara lite rörigt initialt men Open Infra lovar dock att detta skall bättra sig framöver!!

Det kommer också att innebära att man inte gör installation/grävning i en naturlig ordning.



FIBER I HALLARÖD

Detta drabbar Er fastighetsägare som kanske får fiberdosan installerad före Open Infra överhuvudtaget dragit en kabel till Er fastighet.

Så ni kan komma att få förfrågan om installation av dosa eller grävning in till fastigheten (tomtmark) innan stamkabeln är dragen till Er fastighet.

Nedan finner Ni mer information om de olika stegen.

Grävning av stamkabel (Steg 1)

Open Infra har redan börjat med att gräva stamkabel, alltså förbindelsen mellan alla platser. Denna grävning sker företrädesvis på åkermark, skogsmarker vägkanter m.m.. Denna del i projektet rör inte tomtmark och grävning in i fastigheten.

Man kommer att ha flera arbetslag igång samtidigt.

Open Infra fokuserar initialt på den östra sidan av projektet med start uppe i Allarp, detta p.g.a. att de kommer att hämta bredbandslänken från ett närliggande projekt i öst (Frostavallen) som också är i startgroparna.



Sedan kommer Open Infra att jobba sig inåt i vårt projekt Hallaröd - Billinge. Så enkelt sagt går jobbet från öst till väst.

Att det blir så här är inte "hugget i sten" utan kan förändras snabbt.

Försynerna som är påbörjade görs löpande i så hög takt som möjligt. Ni blir kontaktade via SMS med bokning av tid från försynsmannen på Open Infra (Enrico)

När denna etapp börjar bli klar fokuserar Open Infra på nästa del i projektet.

Innan allt är färdigt och sammankopplat så kommer det sticka upp fiberrör på många platser. Detta är helt normalt.

När alla kabel rör som behövs, är anslutna så kommer dessa att försvinna



FIBER I HALLARÖD

Grävning av kabel in på fastighet (Steg2).

Denna grävning kommer att ske på tomtmarken in till Er fastighet. Grävning kommer att ske för hand (spadgrävning) med personal som Open Infra använder. Är det längre sträckor kan maskin användas.

I samband med installationen inuti din fastighet utför Open Infra en **tomtprojektering** i samråd med dig för att komma överens om hur vi ska gräva på din tomt.

Detta gäng jobbar i arbetslag och de som ingår i dessa arbetslag kan inte alla svenska. Dock finns det en arbetsledare för varje arbetslag som kan svenska.

Som vi beskrev tidigare så kan denna installation/grävning ske utan att andra delar i projektet är klart.

Det som är viktigt kring detta är att ni bestämmer var ingången, placering av fiberboxen skall göras i Er fastighet.

Det är till denna plats man då kommer att gräva inne på Er tomt. Läs om installation av boxen i nästa avsnitt.

Installation av fiberdosa (Steg 3)

Den viktiga delen inne i Er fastighet är en mediaomvandlare som omvandlar ljus i fiberkabeln till ett nätverksformat som era datorer kan samspråka med (ethernet)



Placeringen av mediaomvandlaren kräver att det finns tillgång till elkontakt, enfas 230 V eller vad det är i era vägguttag.

Tänk på att denna dosa enbart är en mediaomvandlare och möjliggör enbart anslutning till exempel er router som i sin tur kan skicka ut informationen via WiFi (trådlöst) inom Er fastighet.

I de 5 "LAN" uttag kan man ansluta, förutom Er Router, ex TV eller telefoni. En sak att tänka på är ju all utrustning av denna typ är ju känslig för störning i



elnätet och då främst kanske åska. Personligen skulle jag satsa på någon form av åskskydd.

Fiberguiden

Före slutinstallation av fiber i Er fastighet kommer Fiberguiden att kontakta Er.

En av deras representanter kommer att komma ner i början av nästa vecka för att börja komma ut på besök.

De kommer att hjälpa Er med olika val inför installation av nätet.

Informationsflödet

Vi kommer att veckovis följa upp framstegen i projektet med Open Infra. Mötet sker varje fredag eftermiddag.

Vi har en ambition att efter detta möte skicka ut en enkel uppdatering till Er över hur långt projektet har nått.

Kontakter och mer information på Open Infra

Epost: kundtjanst@openinfra.com

Telefon: 010-492 71 00

Läs mer om de olika stegen som ingår i en fiberleveras på openinfra.com/leverans



Äntligen är det på gång och vi har något att se fram emot!!

Fibergrupp för Hallarödsområdet

Kontaktinformation:

Namn	E-Post	Telefonnummer
Ingemar Erlandsson	ingemar.erlandsson@sveba.com	0705344903
Lars Gren	lars.gren@resultatservice.se	0705339834
Åsa Kryger Cardinali	akcardinali@gmail.com	
Tony Svensson	tony@hultarp.se	0721552046
Kjell Gabrielsson	kjell.gabrielsson@gmail.com	0702722922
Jonathan Ossenkamp	jonathan_ossenkamp@yahoo.se	0703119103