



Informationsbrev 2022-03-27

Fiberanslutning i Hallaröd med omnejd!

Informationsbrev nr 22

Nu är många bollar i rullning.

Grävning och nedläggning av kabelrör för stamkabel har påbörjats.
Planering av installation i Er fastighet påbörjas denna vecka
Grävning in till Er fastighet påbörjas snarast.
Borrning under vägar kommer att påbörjas.
Fiberguiden har börjat uppsöka Er. Börjar denna vecka
mm.

Det är nästan som vi inte hinner med att förse Er med information.

Just nu har man grävt många meter och är nöjda hur projektet fortskrider, men det återstår som sagt många många meter.



Stamkabel grävning

Tänk på att installation inte görs i en viss ordning. Jobben kommer att göras allt eftersom resurser finns tillgängliga från Open Infra. Flera arbetslag kommer in i projektet vilket ökar takten.

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.



Fiberguiden

Före slutinstallation av fiber i Er fastighet kommer Fiberguiden att kontakta Er. Genom denna service får ni råd och tips om er användning av fibernätet. Ni kanske också får något erbjudande om tjänster som ni kanske funderat på. Skall jag ha TV via fiber, eller telefon mm mm
Deras representant har under söndagen påbörjat besök med några av er.

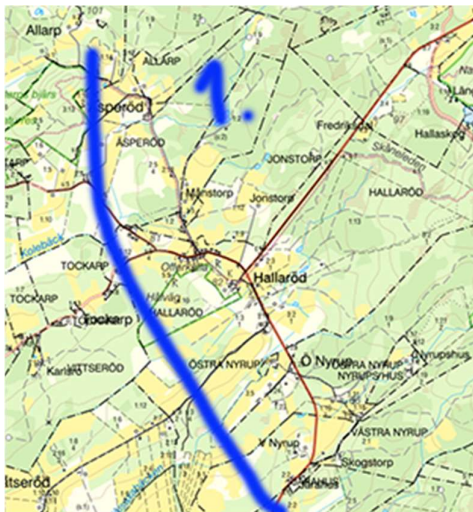
Denna tjänst kan rätta ut mycket för Er som kund och får en bra vägledning

Grävning av stamkabel

Open Infra har nu under ca 2 veckor grävt 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.



Detta delprojekt är nu i stort sett färdigt och man påbörjar delprojekt 2 som ligger väster om blåa strecken.

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)



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

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

Grävning av kabel in på fastighet.

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. man gör även installation av den Yttre och den inre fiberboxen. Angående fiberboxen se eget avsnitt.

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.

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.

I detta läge är det 97 fastigheter som man primärt jobbar med. Dessa fastigheter överensstämmer med det område vi har haft utskick till.

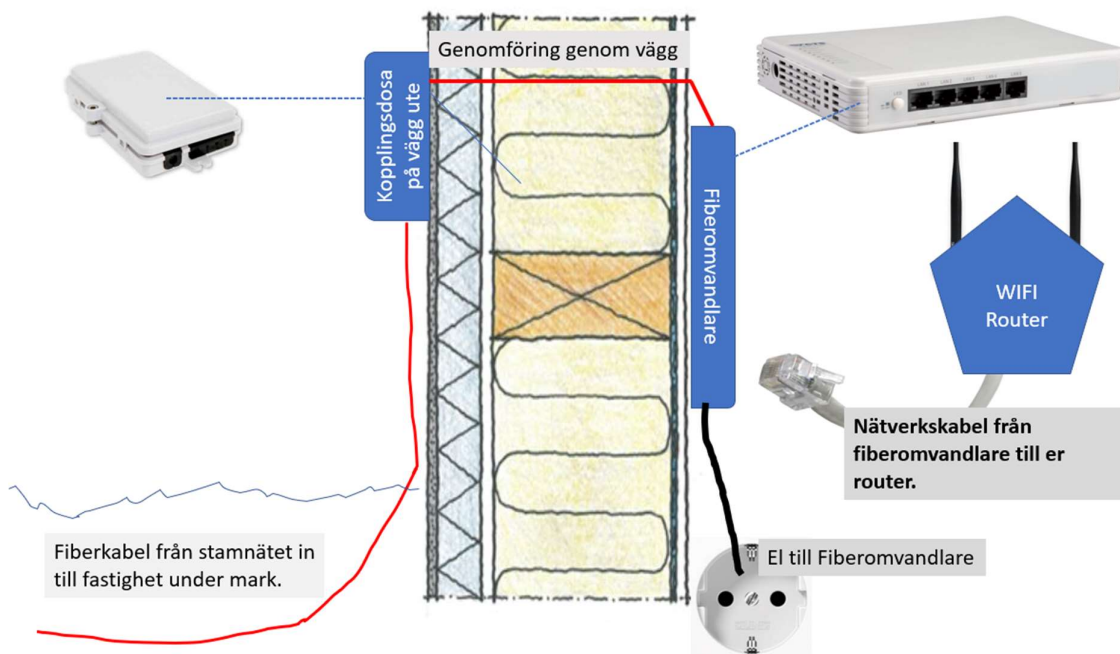
Förtydligande kring Installation av fiberdosa. Den yttre kopplingsdosan kom inte med i förra utskicket

Utifrån kommande fiberkabel ansluts till en kopplingsbox på utsidan av huset. Från denna kopplingsbox görs sedan en genomföring genom väggen in i din fastighet.

Vi installation och planering av denna installation av yttre och inre box behöver någon i huset vara hemma.

FIBER I HALLARÖD

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.

Media omvandlaren kommer att fästas i väggen.

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.

Informationsflödet

Vi kommer att veckovis följa upp framstegen i projektet med Open Infra. Mötet sker en gång per vecka.

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