

Forslag til generalforsamlingen i G/F Gængehaven

Sendes til bestyrelsen via mail til bestyrelsen@gaengehaven.dk

Afleveres senest den 15. marts forud for generalforsamlingen – eller på det tidspunkt bestyrelsen har meldt ud ifm. en evt. udskudt generalforsamling.

Aflevér den gerne endnu tidligere, så bestyrelsen har mulighed for at gennemgå forslaget inden det sendes ud sammen med indkaldelse til generalforsamling.

Kun et forslag pr. skema

Har du flere forslag til generalforsamlingen, er det vigtigt, at du udfylder ét skema pr. forslag, ellers kan det ikke behandles af generalforsamlingen.

Udfylder du skemaet i hånden så skriv tydeligt.

Forslag om (overskrift):	
Forslagsstillers navn:	Forslagsstillers husnummer:
Forslagets tekst (vær så konkret, at der kan stemmes ja eller nej til forslaget)	
Begrundelse for forslaget (f.eks. hvorfor stiller du forslaget? Hvilken betydning har forslaget for foreningen og medlemmerne?)	
Forslag til fysisk placering (udfyldes kun hvis der er tale om anskaffelse af en ting eller et anlægsarbejde)	



Økonomi – hvad koster det? (vedlæg evt. bilag f.eks. indhentet konkret tilbud, prisoverslag eller lignende)

Forventede udgifter til drift- og/eller vedligeholdelse:

Dato og underskrift: (Det er ikke nødvendigt med underskrift, hvis du sender forslag pr. mail)

Mulighed for fibernet i Gængehaven

Bornfiber er netop ved at afslutte udrulning af fibernet i Greve kommune. Det betyder, at Gængehaven kan nå at være med på deres tilbud.

Tilbuddet omfatter følgende:

- Gravearbejde fra Rundkørslen ved Skelvej og ned til Gængehaven og videre rundt om vores boliger som skitseret med den grønne linie på tegningerne, jf. nedenfor.
- Herfra skydes fiberen ind til boligen (typisk under jorden så der ikke sker noget med haven).
- Alle omkostninger forbundet med gravearbejde afholdes af Bornfiber.
- Tilslutning til fibernet med en valgfri abonnementsløsning, jf. nedenfor som er bindende i 6 mdr.
- Der er ikke krav om at et bestemt antal boliger skal tilslutte sig. Det er et individuelt tilbud. Ved at tilslutte sig nu sparer man 1.995 kr. på selve installationen.

Bornfiber er i gang med at lave en aftale med OpenNet som gør at man som forbruger senere selv bestemmer udbyder. Planen er at kunne tilbyde dette i starten af 2024. Dvs. kort tid efter de seks måneder er gået.

"Betingelser"

- Da Bornfiber er tæt på at afslutte arbejdet med fibernet i Greve kommune er det en "betingelse" for tilbuddet, at de kan påbegynde arbejdet allerede i april/maj måned.
- At Bestyrelsen i Gængehaven giver accept på at Bornfiber må påbegynde gravearbejdet.

Tegning over fiberetablering:



Den grønne linje indikerer hvor gravningen vil foregå. Herfra skydes fiberen ind til boligen (typisk under jorden så der ikke sker noget med haven).



Abonnementsløsning fiber:

BREDBÅND

via Fiber

OPRETTELSE LIGE NU: 0,-	OPRETTELSE LIGE NU: 0,-	OPRETTELSE LIGE NU: 0,-
100/100 Mbit/s 269,-/md.	1000/1000 Mbit/s 199,-/md. Efter 3 mdr. 349,-/md.	500/500 Mbit/s 319,-/md.
Fordele (1) ▾	Fordele (2) ▾	Fordele (1) ▾
+ VÆLG	VALGT	+ VÆLG
Min. pris i 6 mdr.: 1614,-	Min. pris i 6 mdr.: 1644,-	Min. pris i 6 mdr.: 1914,-

Fiber til Gængehaven i Greve

Bornfiber planlægger at grave fiber ned til Gængehaven i Greve. I efterfølgende er det kort beskrevet hvordan vi forestiller os projektet skal gennemføres.

Tidsplan: Vi forventer at kunne starte primo maj og have afsluttet ultimo juni.

Gravearbejde: Området vil blive forsynet fra Skelvej via Gængehaven. Der vil blive opsat et vejskab umiddelbart før selve området (rød firkant på kort nedenfor). Vejskabet vil forsyne alle huse i Gængehaven. Vi planlægger at grave i græsarealet på ydersiden af toplanshusene/enkelte etplanshuse og på indersiden af etplanshusene som vist med grønne streger nedenfor. Krydsninger af asfalteret arealer vil ske ved no-dig metoder (skydning/retningsstyret underboring), så der helt undgås at grave i asfalten. Mængden af rør vil blive dimensioneret, så der vil være ét 7 mm rør til hver af de 73 huse. Under projektet vil der kun blive udført stik ind til de adresser der tilmelder sig. Resterende adresser har mulighed for at tilmelde sig senere, men der vil så blive opkrævet betaling for installation.



Selve forsyningen af de enkelte huse: Stikkene ind til de enkelte huse vil ske fra den grønne streg ind til facaden, så det vil blive indført i stuearealerne (både et- og toplanshuse). Pga. af de aquarender der typisk er monteret i terrasserne er det kun muligt at føre fiberen ind i den facadedel, der ikke er forsynet med rende som indikeret på billeder nedenfor. Stikkene vil blive udført som skydning/gravning.



Udstyr/bokse som Bornfiber vil montere: Udover udlevering af en router vil vi installere en udendørsboks og en indendørs boks. Den udvendige boks vil på monteret på- eller lige over soklen. Den indvendige boks installeres på væg umiddelbart på indersiden af den udvendige. Der bores et hul i facaden for at kunne forbinde de to bokse. Routeren forbindes til den indvendige boks. Routeren er baseret Wifi6 og kan nemt dække alle rum. Hvis man alligevel ønsker at bruge det fordelingsnet husene er udstyret med (fra teknik rum og ud til de forskellige rum), kan man koble routeren op til det nærmeste stik i stuen og på denne måde nå alle rum via fordeleren i teknikrummet. Både indvendig boks og router skal forsynes med 230v.



Udendørs boks (17x13x3 cm)

Indendørs boks(11x11x5cm) Router (9x9x17 cm)

Videre forløb hvis man tilmelder sig: Dem der tilmelder sig, vil blive kontaktet af vores samarbejdspartner der står installationsarbejdet for at aftale tidspunkt for et møde på adressen. Ved mødet aftales detaljerne for indføring og placering af bokse. Der skal underskrives en etableringsaftale på det aftalte (**det er først ved denne underskrift aftalen er bindende**). Installatøren monterer den indvendige- og udvendige boks og udleverer en router. Det er den eneste gang man behøver at være hjemme under forløbet – efterfølgende aktiviteter kræver ikke, at der er nogen hjemme. Senere vil stikket blive gravet/skudt ind til den udvendige boks og fiberen blæst fra vejskabet til den udvendige boks. Når dette er sket, vil fiberen blive splidset i den udvendige boks og forbindelsen er klar til brug.

OM BORNFIBER

BornFiber startede i 2005 på Bornholm, og i 2022 startede vi med at udvide Bornfiber til udvalgte byer på Sjælland. I dag har vi base i både Hasle på Bornholm og i Høje Taastrup på Sjælland. Her arbejder vi alle ud fra en fælles vision om, at gøre Bornfiber til den mest attraktive netværksudbyder på første klasses fiberinfrastruktur.



HVORFOR SKIFTE TIL FIBERBREDBÅND?

Du opnår markant hurtigere hastigheder end det traditionelle COAX-bredbånd og mobile bredbånd. Fiberoptisk internet er fremtidens internetløsning, da det tilbyder ubegrænset potentiale for hastighed og pålidelighed. Det giver dig mulighed for streaming og gaming til flere enheder, i bedre kvalitet og med hurtigere reaktionstid, så film, serier og spil kører uden afbrydelser

Derfor er fibernet fra Bornfiber det oplagte valg til husstanden.

#1

Markant hurtigere og stabilt internet til flere enheder - uden afbrydelser.

#2

Fiberteknologi er fremtiden og understøtter bedre den teknologi, som konstant udvikler sig.

#3

Fiber er mere miljøvenligt end det traditionelle COAX. COAX-bredbånd benytter kobberkabler, som er mere ressourcetungt at producere frem for fiberkabler, som primært er lavet af glas.

**RING +45 7089 0000
OG HØR NÆRMERE OM
DINE MULIGHEDER,
ELLER SE UDVALGET PÅ
BORNFIBER.DK**

**BORN
FIBER**

www.bornfiber.dk - Erik Husfeldts Vej 7 - 2630 Taastrup - Tlf: 7089 0000 - Email: salg@bornfiber.dk