

Antenne og internet

Som beboer i Korsløkken har du mulighed for frit at vælge imellem 5 forskellige multimedie udbydere til TV, telefon og internet.

De 5 multimedie udbydere er:

- **YouSee** (www.yousee.dk)
- **Glentevejs Antennelaug** (www.glenten.dk)
- **TDC** (www.tdc.dk)
- **Energi Fyn / Waoo** (www.energifyn.dk)
- **Fyns Antenne og Elektronikcenter (FAE)** (www.fae.dk)

Du vælger selv, hvilken multimedie udbyder du vil have. Der er forberedt for alle 5 udbydere i teknikskabet. På de enkelte udbyders hjemmeside, kan du se udvalget af kanaler og forbindelser.

Du kontakter selv det ønskede multimedie udbyder og laver selv en aftale med dem. Det vil foregå således, at når aftalen mellem dig som beboer og din udbyder er på plads, vil din udbyder komme og tilslutte en boks til de kabler der er forberedt med i lejligheden.

Panelstik:

I din lejlighed finder du panelstik, som ses her nedenfor. De 3 udtag har følgende funktioner:

1. LAN-udtag. Hvis du ønsker direkte opkobling til internet eller net baseret TV, som 4 af de fem udbydere kan tilbyde, foregår det via dette udtag.
2. Radio/TV-signal.
3. Radio/TV-signal.



Teknikskab:

Teknikskabet med multimediestikkene, er i samme skab som el tavlen. Alt efter hvilken type lejlighed du bor i, er dette skab placeret i enten gangen eller det ene af værelserne bag døren eller i garderobeskabet. Når du åbner dit teknikskab, vil det ca. være bygget op som vist på billedet ved siden af. Der kan være variationer i placeringen af de enkelte komponenter, men fælles for alle lejlighederne er dog, at de viste multimediale komponenter med sikkerhed, er at finde i dit teknikskab og at de ser ud som vist til højre. De enkelte udbydere kommer med en detaljeret vejledning i tilslutning og brug af det udstyr de kommer med.

De 5 multimedieudbyderes stik og boks er:

1. Glentens netværksstik til bolignet/internet. Hvis man bestiller internet hos Glentevejens antennelaug skal man med et netværkskabel forbinde fra dette stik og over til samleboks (nr. 3 på billede). Har man brug for en internetforbindelse begge steder i lejligheden eller trådløs forbindelse, skal man montere en trådløs router i teknikskabet. Fra den trådløse router kan der trækkes 2 netværkskabler ned til samleboks (nr. 3 på billede), således der er fast internetforbindelse i soveværelse og stue.
2. Glentevejens antenneforstærker med udtag til 2 stk. TV. Hvis man bestiller TV abonnement hos Glentevejens antennelaug, skal man benytte antenneforstærkeren. Antenneforstærkeren har tre stik i bunden, som vist på foto. Det midterste stik er hovedkablet, hvor signalet kommer ind i lejligheden. Dette kabel skal altid sidde i forstærkeren. Antenneforstærkeren har 2 udgange vist med "Out" og det er disse udgange der skal forbindes til de 2 antennekabler.
3. Samleboks som bruges til at skabe forbindelse mellem modem eller udbyder boks og panelkontakter i lejligheden. Det ene grønne stik fører til stuen og det andet til værelset.
4. YouSee's skillefilter med udtag til internet og TV. Hvis der bestilles internet og/eller TV ved YouSee, monteres der en router hvorfra der kan trækkes netværkskabel ned til samleboks (nr. 3 på billede). For at få TV signal i enten soveværelse eller stue, skal et af de 2 yderste antennekabler (nr. 2 på billede) forbindes til Yousee's udstyr.
5. Energi Fyns fiber indgangsboks. Hvis der bestilles internet og/eller Tv ved Wao, monteres der en router i teknikskabet, hvorfra der kan trækkes netværkskabel ned til samleboks (nr. 3 på billede). For at få tv signal i enten soveværelse eller stue, skal et af de 2 yderste antennekabler (nr. 2 på billede) forbindes til Wao's udstyr.
6. TDC fiberboks. Hvis der bestilles internet/telefon/TV ved TDC, monteres der en router i teknikskabet, hvorfra der kan trækkes netværkskabel ned til samleboks (nr. 3 på billede). For at få TV signal i enten soveværelse eller stue, skal et af de 2 yderste antennekabler (nr. 2 på billede) forbindes til TDC's udstyr.



FAE har ikke opsat en boks, men ved bestilling af deres ydelser kommer de og monterer det nødvendige udstyr på de kabler der er i teknikskabet.