



LYNGBY-TAARBÆK
KOMMUNE

Retningslinjer

for ansøgning og opstilling af teleantennener
og master i Lyngby-Taarbæk Kommune

INDHOLD

1. INDLEDNING	5
2. FORMÅL	5
3. LOVGIVNING	6
Forsyningspligt	6
Etablering mv. af master	6
Retningslinjer for placering og opsætning af master	7
Opsætning af master og antenner	7
Mastetyper	7
Særligt følsomme bymiljøer og bevaringsværdige bygninger	8
Opsætning i særlige landskaber og miljøer	8
Ophør af antenne/masteposition	9
4. SAGSBEHANDLING	9
Sagsbehandlingens varighed og forløb	9
Indhold i ansøgning om tilladelse til opstilling af master	10
5. EJERFULDMAGT OG MASTELEJE	11
Ejerfuldmagt	11
Indgåelse af lejeaftale	11
Lejeaftalen	11
Kontakt ved ejerfuldmagter og indgåelse af lejeaftaler	11

1. Indledning

Foranlediget af et stigende behov for opsætning af nye antennesystemer, herunder også forskellige typer master, til brug for telekommunikation har forvaltningen udarbejdet et forslag til en række overordnede retningslinjer for opstilling af alle nye master og antenner i Lyngby-Taarbæk Kommune.

At ringe fra sin mobiltelefon og gå på nettet er i dag helt afgørende for at kunne leve et moderne liv. Derfor er mobiltelefoni og internet i dag at betragte som kritisk infrastruktur på linje med vejnettet, kloakering og adgangen til elektricitet, vand og varme. Over 55.000 borgere og 2500 virksomheder i Lyngby-Taarbæk Kommune er hver dag, døgnet rundt, afhængige af en stabil og tilstrækkelig mobil- og bredbåndsdækning.

Den digitale infrastruktur har ligeledes central betydning for Lyngby-Taarbæk Kommunes muligheder for at tiltrække og fastholde borgere og virksomheder. Desuden er en tilstrækkelig mobil- og bredbåndsdækning nødvendig for, at regionen og kommunerne kan anvende borgerrettede sundhedsløsninger inden for fx telemedicin og hjemmepleje.

Retningslinjerne gælder for alle former for antenner og telemaster til privat eller erhvervsmæssig brug, der opsættes eller udskiftes efter retningslinjernes ikrafttræden 12. august 2020.

Med retningslinjerne for opstilling af antenner og master sættes fokus på de forskellige aspekter, som emnet indeholder, bl.a.:

- masternes og antennernes fysiske udformning
- placering og planlægningsmæssig sammenhæng
- tekniske muligheder og begrænsninger
- sagsbehandling af ansøgninger

Retningslinjerne kan findes på Lyngby-Taarbæk Kommunes hjemmeside www.ltk.dk.

2. Formål

Formålet med disse retningslinjer er at gøre det enklere og lettere at få udbygget den digitale infrastruktur i Lyngby-Taarbæk Kommune og samtidig sikre en god balance mellem vækst, udvikling, natur og miljø.

Retningslinjer for opstilling af antenner og master i Lyngby-Taarbæk Kommune har til formål, dels at lette sagsgangen i forbindelse med nyetablering og om- og tilbygning af master og antenner, dels at minimere omfanget af antennesystemer og master i kommunen og samtidig at sikre borgernes krav om optimal mobildækning.

Materialet skal både fungere som en vejledning for ansøgere og angive retningslinjer for placering og udformning af master og antenner til brug for kommunens sagsbehandlere og andre interessenter, dog uden at angive konkrete placeringer.

Et udgangspunkt for disse retningslinjer er, at master og antenner ikke skal tiltrække sig for meget opmærksomhed i bybilledet og i det åbne land, men at der tages hensyn til de enkelte kvarterers arkitektoniske og beplantningsmæssige karakteristika. Udformningen af den enkelte antenne og mast, samt valg af position bør tænkes sammen med de umiddelbare omgivelser. Det handler således om, at der i ansøgningen tages hensyn til helheder i byen og i det åbne land set i forhold til den helt konkrete placering.

3. Lovgivning

Forsyningspligt

Ifølge teleloven (lov om elektroniske kommunikationsnet og -tjenester, lbkg. nr. 128 af 7. februar 2017 med senere ændringer) skal alle forbrugere i landet have adgang til visse basale teleydelser på rimelige vilkår og til rimelige priser. Det sikrer den såkaldte forsyningspligt. Forsyningspligten betyder, at man overalt i Danmark kan få en telefonforbindelse.

Energistyrelsen udpeger et eller flere selskaber til at levere ydelser under forsyningspligten. TDC har været udpeget som forsyningspligtudbyder siden 1997 og er fortsat det eneste selskab, der er forsyningspligtig leverandør af teleydelser.

Forsyningspligten omfatter ikke bredbåndsforbindelser. Priser og udbud på bredbåndsforbindelser er derfor alene reguleret af konkurrencen på telemarkedet.

Kommunen har således ikke forsyningspligt i forhold til elektronisk kommunikation.

Etablering mv. af master

Lovmæssigt berører nyetablering, ud- eller ombygning af master 4 forskellige lovområder; byggelovgivningen, plan- og naturbeskyttelseslovgivningen, mastelovgivningen og telelovgivningen.

Byggelovgivningen, som blandt andet gælder ved nybyggeri og ved ombygninger, er relevant, fordi master, i lovens forstand, er bebyggelse og derfor kræver en byggetilladelse.

Plan- og naturbeskyttelseslovgivningen, som regulerer arealanvendelsen, er relevant, fordi store master kan skæmme både bymiljøer og landskaber, hvis de ikke placeres med omhu. Master og antennesystemer skal indpasses i forhold til omgivelserne med størst mulig hensyntagen til værdifulde bebyggelser, til bymiljøer, til landskaber og til dem, der bor tæt på. Opsætning af master kan i visse tilfælde udløse lokalplanpligt, ligesom det ikke kan garanteres, at der i alle tilfælde kan dispenseres til en mast.

Placeringen af nye master og væsentlige ændringer af bestående anlæg udenfor byområder forudsætter en landzonetilladelse, medmindre en lokalplan for området fastsætter andet.

Både lokalplan og kommuneplan regulerer opsætning af master og også antenner i et givet område.

Mastelovgivningen, som blandt andet regulerer fælles udnyttelse af master til radiokommunikation og opsætning af antennesystemer på bygninger, er relevant, fordi den indeholder regler om, hvad der skal tages hensyn til, hvis man ønsker at udnytte allerede eksisterende master, eller hvis man ønsker at sætte antennesystemer op på bygninger.

Masteloven (lov om etablering og fælles udnyttelse af master til radiokommunikationsformål mv., lbkg. nr. 1039 af 11. oktober 2019) giver kommuner hjemmel til at stille krav om fælles udnyttelse af master eller andre høje konstruktioner over 8,5 meter. Dermed kan kommunen fx påbyde en byggeansøger (mobilselskab) at anvende en eksisterende mast i stedet for at opsætte sin egen og kan samtidig påbyde ejeren af denne mast at give adgang her til. Kommuners master eller høje konstruktioner er også omfattet af disse regler. Derudover kan kommunen knytte bestemte vilkår om fx størrelse til en tilladelse til at opføre en ny mast. Det vil typisk ske for at sikre, at masten fremtidssikres, så den kan bruges til fælles udnyttelse senere. Altså vil det i sådanne tilfælde kunne kræves, at masten skal bygges større, end ansøgeren umiddelbart selv har brug for.

Telelovgivningen (teleloven § 60 a) hvorefter kommunalbestyrelsen kan indgå aftaler på markedsvilkår med udbydere af elektroniske kommunikationsnet om udlejning af arealer, bygninger, høje konstruktioner, master mv. med henblik på udbygning af radiokommunikationsnettet.

Der er således udtrykkelig hjemmel til kommunal udlejning til telekommunikationsformål. Udlejningen skal i overensstemmelse med kommunalfuldmagten ske på markedsvilkår, men loven regulerer i øvrigt ikke indholdet af sådanne aftaler (og tilsigter heller ikke at regulere allerede indgående aftaler).

Retningslinjer for placering og opsætning af master

Det er en nødvendig forudsætning for at opnå en god, stabil og tilstrækkelig mobildækning, at der opsættes master og antennepositioner. Der er derfor behov for løbende at udbygge mobilnettene for at opfylde behovet for mobildækning og sikre tilstrækkelig kapacitet i nettene.

Derudover stiller myndighederne præcise dækningskrav i forbindelse med auktion af mobilfrekvenser, som pålægger teleselskaberne at opsætte maste- og antennepositioner på specifikke lokationer. Samtidig skal der tages vide hensyn til landskabsværdier, herunder de kulturhistoriske værdier.

Af formålet i Planloven fremgår det, at:

"Loven skal sikre en sammenhængende planlægning, der forener de samfundsmæssige interesser i arealanvendelsen, medvirker til at værne om landets natur og miljø og skaber gode rammer for vækst og udvikling i hele landet, så samfundsudviklingen kan ske på et bæredygtigt grundlag med respekt for menneskets livsvilkår, bevarelse af dyre- og planteliv og øget økonomisk velstand."

Det er denne afvejning, der vil ligge til grund for Lyngby-Taarbæk Kommunes behandling af ansøgninger.

Retningslinjerne er et udtryk for, hvordan Lyngby-Taarbæk Kommune vil arbejde med tilladelser til opsætning af master og antenner for både at lette kommunens arbejde og gøre det mere attraktivt for selskaber at etablere mobil- og bredbåndsdækning.

- Antennesystemer skal søges opsat på eksisterende anlæg og konstruktioner som master, fritstående skorstene, vindmøller, bygninger på mere end to etager eller lignende. Hvis det ikke er muligt at finde en placering på eksisterende anlæg, kan der tillades opstillet en antennemast.
- Master og antenner skal placeres, så dækningsbehovet tilgodeses og antallet af nødvendige master begrænses mest muligt. Én høj mast kan i nogle tilfælde anses for bedre end flere mindre – både visuelt og økonomisk.
- Eksisterende og nye master skal i videst muligt omfang kunne udnyttes af flere teleselskaber og til flere sendeantennesystemer, jf. mastelovens regler herom.

I. Hvis eksisterende master ikke kan anvendes, kan udskiftning af master tillades. Som udgangspunkt vil kommunen give tilladelse til udskiftning af eksisterende master.

II. Nye master bør kun tillades, hvis eksisterende master eller konstruktioner ikke kan anvendes, og en udskiftning af en eksisterende mast ikke kan løse dækningsudfordringen.

- Nye antenner og master skal som udgangspunkt placeres i tilknytning til bebyggelse.

Opsætning af master og antenner

Nye antenner placeres ofte i bymæssig bebyggelse eller i tilknytning til eksisterende høje bygninger for at friholde det åbne land for nye tekniske anlæg og i tråd med Planlovens overordnede formål.

Kommunernes primære målsætning er at sikre en politik og administration på masteområdet, der skaber de nødvendige rammer for at sikre god mobildækning for borgere og erhvervsliv. Samtidig har kommunerne en pligt til at afveje hensynet til vækst og udvikling med hensynet til natur og miljø.

Skal master – for at sikre nødvendig dækning – placeres i det åbne land, skal de landskabs- og kulturhistoriske værdier så vidt muligt beskyttes.

Mastetyper

Den rigtige type mast, placeret med omtanke, tiltrækker sig ikke væsentlig opmærksomhed. Ud fra et teknisk perspektiv afhænger valg af mastetype af forskellige faktorer som forsyningssikkerhed, omgivelser og økonomi.

Masten skal kunne bære de nødvendige antenner alt efter, hvor mange teleselskaber, der ønsker at indplacere sig på masten. Masten skal på den baggrund indpasses i omgivelserne og være attraktiv for teleselskaberne.

Forskellige typer af master har forskellige fordele og ulemper i forhold til dækning, placering, omkostning ved opførelse osv.

De forskellige valgmuligheder vil typisk være:

- Teleselskabernes egne antennesystemer – som opsættes på eksisterende strukturer som fx høje skorstene og bygninger
- Gittermast - transparent synsmæssigt, plads til flere leverandører, fremtidssikret, mindre kostbar
- Rørmast/teleskoprørmast - begrænset teknisk anvendelse, begrænset plads til mere en én leverandør, højere omkostninger
- Flagstangsmast – begrænset dækningsområde, begrænset teknisk anvendelse, begrænset plads til mere en én leverandør, højere omkostninger
- Arkitekttegnet mast – designet til at passe ind i omgivelserne, forbundet med markant højere omkostninger

Generelt foretrækker branchen at sætte gittermaster op, da de har den bedste funktionalitet. Samtidig giver gittermaster bedst mulighed for, at flere leverandører kan indplacere sig og dermed sikre, at mastelovens hensigt om at begrænse antallet af master kan overholdes.

Gør særlige begrænsninger, krav eller forventninger sig gældende i forbindelse med opsætningen af master, vil kommunen hurtigst muligt indlede dialog med det ansøgende teleselskab.

Særligt følsomme bymiljøer og bevaringsværdige bygninger

Antenner og master skal så vidt muligt indpasses i omgivelserne. Der kan i enkelte tilfælde, efter omstændighederne, være tale om at camouflere masten som fx en flagstang. Dette giver dog en ringere funktionalitet, er forbundet med højere omkostninger og giver ikke mulighed for, at flere teleselskaber kan anvende den samme mast.

Særkrav om masters udformning kan derved udgøre en barriere for at sikre god dækning, men vil blive prioriteret i de tilfælde, hvor der er tale om et helt særligt miljø, fx en landsby (Bondebyen, Virum landsby, Lundtofte landsby mv.) eller et andet kulturhistorisk miljø (Brede, Raadvad mv.). Valg af mastetype skal ske i samarbejde mellem kommune og ansøger med henblik på at vælge den mest hensigtsmæssige mastetype, farve osv. i forhold til funktion og de særlige omgivelser.

- Antennesystemer må som udgangspunkt ikke opsættes på bygninger og i bebyggelser, der er registreret som værende bevaringsværdige i en lokalplan eller med bevaringskategori 1-3 i oversigt over Fredede og Bevaringsværdige Bygninger (FBB) eller kommuneplanen. Kommunen kan stille særlige æstetiske krav til antennesystemet i bevaringsværdige miljøer og bygninger.
- Tekniske installationer i forbindelse med antenneanlæg skal så vidt muligt indbygges i den eksisterende bebyggelse. Hvor dette ikke er muligt, skal teknikbygninger placeres og evt. udformes og omgives med beplantning, så de ikke virker dominerende i nærmiljøet.

Opsætning i særlige landskaber og miljøer

- Af hensyn til landskabet og naturen skal antallet af master i det åbne land begrænses. Sikring af mobildækning i det åbne land vil dog kræve opstilling af master i det åbne land. Master, antenner og tekniske bygningers visuelle påvirkning af omgivelserne skal så vidt muligt begrænses, og de skal visuelt træde mindst muligt frem i landskabet. Der skal altid foretages en vurdering af mastens visuelle påvirkning.
- Antennemaster må som udgangspunkt ikke opstilles inden for områderne:
 - I. Beskyttet natur
 - II. Strandbeskyttelseslinjer, sø- og åbeskyttelseslinjer, skovbyggelinjer, kirkebyggelinjer og fortidsmindebeskyttelseslinjer
 - III. Fortidsminder og beskyttede diger
 - IV. Beskyttede, værdifulde/bevaringsværdige landskaber
 - V. Kirkeomgivelser, kirkeindsigtlinjer og -zoner
 - VI. Arealreservationer til infrastruktur
 - VII. Fredede områder
 - VIII. Sigtelinje fra Eremitageslottet

- Antennemaster kan på baggrund af en konkret vurdering opstilles inden for følgende områder, hvis der er et klart dækningsbehov, hvis alternative placeringer er undersøgt, og der ikke ses at være andre brugbare strukturer i nærområdet til at sikre mobildækningen:

- I. Kystnærhedszoner
- II. Beskyttelsesområder for geologi og kulturmiljøer
- III. Øvrige kommunale retningslinjer for landskabsbeskyttelse
- IV. Større sammenhængende landskaber
- V. Lavbundsarealer, potentielle vådområder
- VI. Bufferzonen omkring Jægersborg Dyrehave (UNESCO Verdensarv)

- Ved fastsættelse af vilkår til en tilladelse vil kommunen sikre, at vilkårene er proportionale og rimelige.
- Kommunen er positiv over for, at der kan anvendes kommunalt ejede arealer, bygninger og selskaber til opsætning af master og antenner.

Ophør af antenne/masteposition

- Antennemaster, sendeanlæg og teknikhuse bør være fjernet af ejeren af det tekniske udstyr senest 12 måneder efter, at de er taget ud af drift. Fjernelse af fundamenter aftales konkret med lodsejer.

4. Sagsbehandling

Det anbefales, at der i processen indledes forhåndsdialog mellem Lyngby-Taarbæk Kommune og teleselskaberne - se kontaktinformationer i afsnit 5 – *Ejerfuldmagt og masteleje*.

Egentlige byggeansøgninger vedrørende master og antenner indsendes elektronisk via Byg og Miljø, <https://www.bygogmiljoe.dk/>, til Lyngby-Taarbæk Kommune og behandles i henhold til nærværende retningslinjer og gældende lovgivning.

Sagsgangen er forskellig afhængig af zoneforhold:

- Nye master i byområder kræver byggetilladelse. Derudover kan det evt. kræve dispensationer fra en evt. lokalplan og iht. naturbeskyttelsesloven.
- Nye master i landzoner kræver både landzonetilladelse og byggetilladelse. Derudover kan det evt. kræve dispensationer fra en evt. lokalplan og iht. naturbeskyttelsesloven.
- Det kan være, at der skal gives en særskilt gravetilladelse. Dette kommer an på, hvor tæt placeringen er på vejmatrikel.

Sagsbehandlingens varighed og forløb

Et veldokumenteret ansøgningsmateriale giver kortere sagsbehandlingstid. Alligevel kan sagsbehandlingstiden variere alt efter, hvor kompleks en given sag er.

Sagsbehandlingen følger kommunens normale sagsbehandling, dog kan behovet for høringer og andre tilladelser forlænge sagsbehandlingstiden.

I et sagsforløb vil kommunen foretage:

- Konfliktsøgning af mulige natur-, miljø-, og landskabelige interesser i området
- Vurdering af sagens oplysninger i forhold til praksis på området
- Eventuelt foretage naboorientering/partshøring
- Vurdering af mulige indgåede bemærkninger til naboorienteringen/partshøringen
- Vurdering af kulturarv, fortidsminder, området, beskyttelseslinjer mv.

Indhold i ansøgning om tilladelse til opstilling af master

Lyngby-Taarbæk Kommune opfordrer til, at selskaberne/ansøger tager kontakt så tidligt som muligt i forløbet for at afklare, om det påtænkte kræver en bygge-, grave- eller landzonetilladelse. Eller om der er andre forhold, man skal være opmærksom på.

Ansøgning om byggetilladelse sendes digitalt via <https://www.bygogmiljoe.dk/>

Indholdet i en ansøgning om byggetilladelse er som minimum:

1. Ansøger

- a. Angivelse af, hvem der ansøger og på hvis vegne.
- b. Angivelse af, om flere ansøger i fællesskab.
- c. Fuldmagt fra ejendommens ejer og leverandør, hvis det er en tredjepart (rådgiver), der ansøger.

2. Beskrivelse af mast og antenner samt tilhørende teknik

- a. Beskrivelse af areal, højder, farve og beklædning af maste-/antennetype, kabine/tekniskab, teknisk løsning mv. Hvis leverandøren har udarbejdet opstalt, der viser master med antenner eller antenners placering på skorsten/bygning, vedlægges den til ansøgningen. Der kan i forbindelse med sagsbehandlingen være behov for en opstalt, som ansøgeren skal levere.
- b. Målsatte tegninger og skitser, der illustrerer mast/antenne samt kabine/tekniskab.
- c. Beskrivelse af planlagte antennekonstruktioner, som påmonteres på et senere tidspunkt, hvis planer for fremtidige antenner er kendt på ansøgningstidspunktet.
- d. Der skal fremsendes visualiseringer af mastens placering med antenner i forhold til omgivelserne set fra flere retninger og afstande.

3. Formål med byggeriet

- a. Beskrivelse af baggrunden for ansøgningen, herunder hvilke behov der forventes løst med den valgte model (fx manglende dækning, øget kapacitet).
- b. I særlige tilfælde kan der stilles krav om dækningskort før og efter opstilling af ny mast. Specielt ved dispensationsansøgninger.

4. Valg af placering og udstyr

- a. Angivelse af adresse.
- b. Situationsplan, der viser mastens placering samt eksisterende bygninger på matriklen. Teknikhuse skal indtegnes, inkl. disses afstand til skel og vej. Desuden angives nord pil, indkørsel og eventuelle byggelinjer.
- c. Beskrivelse af, hvilke overvejelser der ligger til grund for valg af placering, og hvorfor andre placeringer i givet fald er fravalgt (fx ny/eksisterende mast, skorste- ne, hustage, topografi, fredet område osv.).
- d. Beskrivelse af valg af type mast, antenne og teknik- hus (fx gittermast, rørmast, flagstang, indfarvning, beplantning osv.).

5. Dispensationer

- a. Der indsendes en samlet ansøgning med oplysning om nødvendige dispensationer, fx dispensationer i forhold til lokalplan/naturbeskyttelseslinjer. Ansøgningen skal være velbegrundet bilagt visualiseringer og dækningskort.
- b. Hvis det ansøgte kræver dispensation fra fredningsbestemmelserne, sender kommunen dispensationsansøgningen videre til fredningsnævnet.

6. Dokumentation

- a. Der skal fremsendes dokumentation for konstruktions- og brandklasser for såvel mast inkl. antenner samt teknikhuse.
- b. Ved konstruktionsklasse 2 – 4 skal der fremsendes en starterklæring fra en certificeret statiker. Ved konstruktionsklasse 4 skal der ligeledes være en tredjeparts kontrol.
- c. Tilsvarende skal der ved brandklasse 2 – 4 være en starterklæring fra en certificeret brandrådgiver og ved brandklasse 4 en tredjeparts kontrol.
- d. Det anbefales, at der redegøres for, om andre placeringer har været på tale, og hvorfor disse ikke har været en mulighed.

Hvis der skal graves i veje/stier eller op til 3 m fra vej-/stimatrikel, skal der søges om gravetilladelse. Dette gøres via virk.dk, https://indberet.virk.dk/myndigheder/kommuner/Lyngby-Taarbaek/Ansoegning_om_tilladelse_til_gravearbejde

5. Ejerfuldmagt og masteleje

Ejerfuldmagt

Opstilling af teleantenner og master på kommunalt ejede arealer kræver en ejerfuldmagt fra kommunens Center for Arealer og Ejendomme. Ved udstedelse af en sådan ejerfuldmagt vil kommunen foruden de forhold, som er beskrevet under afsnittet "Formål", også forholde sig til hvilke interesser kommunen i øvrigt har for det pågældende areal, herunder eksempelvis salg og udlejning.

Indgåelse af lejeaftale

Indgåelse af lejeaftaler på kommunalt ejede arealer og bygninger i forbindelse med opsætning af master, antenner samt teknikhuse skal indgås mellem parterne i lejeforholdet.

Lejen skal fastsættes til markedsværdien af arealer eller bygningerne ud fra en konkret vurdering i den enkelte sag. Denne vurdering vil afhænge af forholdene i den konkrete sag.

Lejeaftalen

Lejeaftalen indgås med udgangspunkt i en TI-standardaftale mellem teleselskab og tredjemand. Aftalerne kan ses på Teleindustriens hjemmeside på <http://www.teleindustri.dk/branche-samarbejde/master-og-antenner/>

Der er to standardaftaler:

- TI-2013 Lejeaftale for antenneposition
- TI-2013 Generelle vilkår antenneposition

Generelle forhold vedrørende adgangsveje, ombygninger og vedligehold er beskrevet nærmere i § 8 og § 9 i de generelle vilkår i standardaftalen.

I forbindelse med indgåelse af de konkrete lejeaftaler kan der være faktiske forhold og omstændigheder, der skal tages specifikt stilling til i aftalen. Dette kan fx være adgangsvej(e), vedligeholdelse, aftalens varighed samt ophør mv.

Kontakt ved ejerfuldmagter og indgåelse af lejeaftaler

Ved udstedelse af ejerfuldmagter og indgåelse af lejeaftaler skal der rettes kontakt til afdelingen for Infrastruktur og Anlæg under Center for Arealer og Ejendomme. Dette kan gøres via. mail: arealerejendomme@ltk.dk eller pr. telefon til 45 97 36 80.



LYNGBY-TAARBÆK
KOMMUNE

Center for
Udvikling, Plan og Byggesag

Lyngby Torv 17
2800 Kgs. Lyngby

45 97 35 00
udviklingplanogbyggesag@ltk.dk
www.ltk.dk