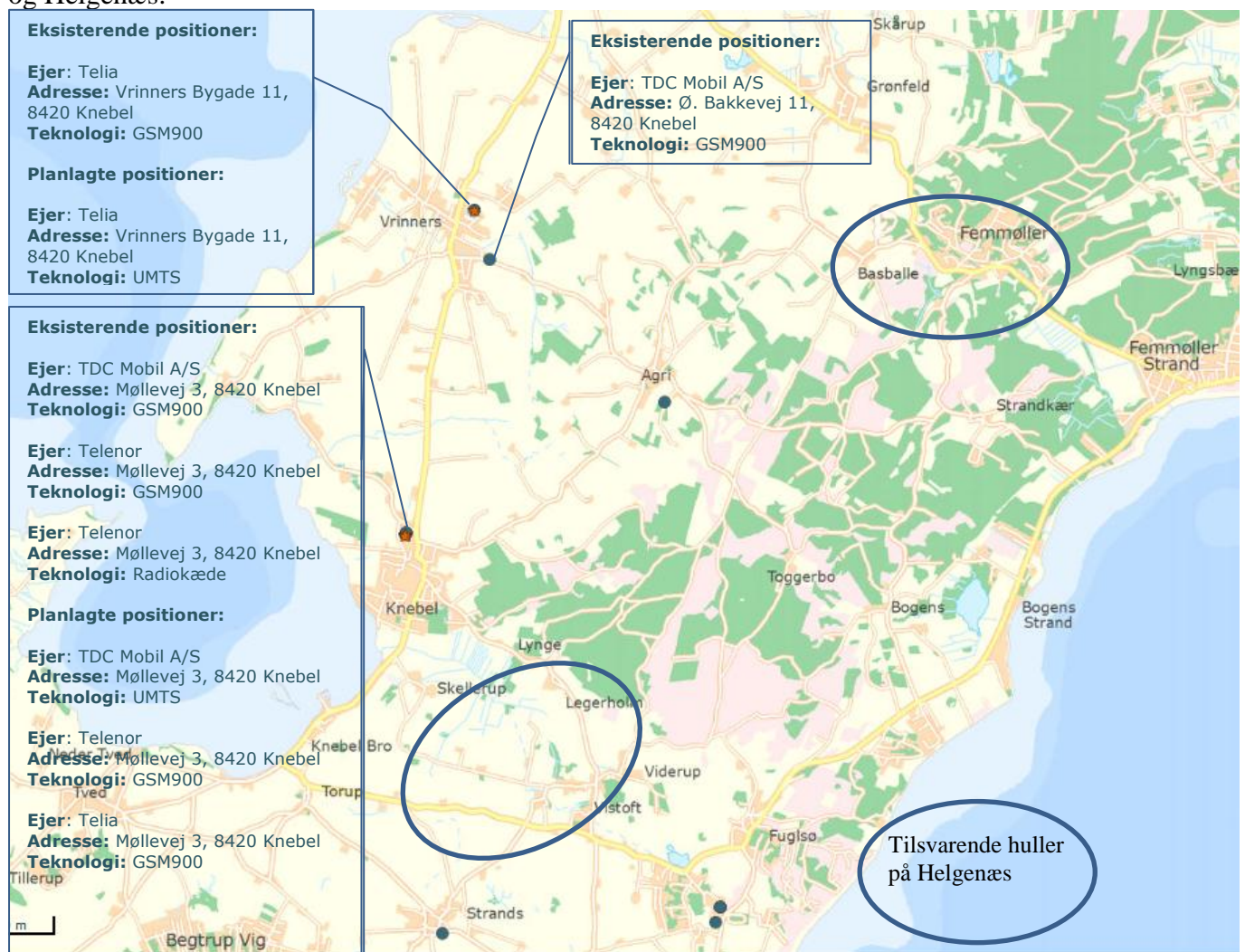


Til direktør for Telekommunikationsindustrien,  
Jakob Willer  
[jw@teleindu.dk](mailto:jw@teleindu.dk)

## Vedr. Planlagte forbedringer i mobiltelefonien på Mols og Helgenæs

Som det fremgår af mastedatabasen er der tale om planlagte forbedringer i mobiltelefonien på Mols og Helgenæs:



Mastedatabasen indeholder oplysninger om både eksisterende og planlagte antennepositioner for mobilteknologierne og er etableret for at skabe større gennemsigtighed med placeringen af antenner. Databasen er som udgangspunkt designet for at tilgodese forbrugervejledning, og har som sådan også en god funktion, om end man kunne ønske basen suppleret med tidshorisonter for

etableringen af antenner, som kan være placeret på master, men kan også være placeret på bygninger, siloer, vindmøller, i flagstænger mv.

Planlagte antennepositioner er kun planer for, hvor der påtænkes opsat antenner, og ikke, hvor der med sikkerhed fremover vil blive placeret antenner. Planerne kan således ændres før den planlagte idriftsættelsesdato. Derfor er de planlagte antennepositioner ikke endelige fremtidige placeringer. Mastedatabasens oplysninger om planlagte antennepositioner er heller ikke bindende. Planer for opsætning af antenner rækker to år frem. Så ganske mange forbehold i den forbrugervejledning.

I forbindelse med de foran viste forhold omkring basens oplysninger på Mols og Helgenæs er det bemærkelsesværdigt, at alle pt. planlagte udvidelser jvf. mastedatabasen alene sker på eksisterende positioner. Det er jo tilladelsesindehaverne, som står inde for korrektheden af de indberettede oplysninger.

**Der er ikke tale om at opstille flere master.** Udvidelserne kommer derfor i højere grad allerede etablerede forbindelser til gode og ventes at få mindre effekt på reduktion af nuværende mobilhuller.

Måske kan planlagte positioner på Møllevvej 3 i Knebel afhjælpe huller omkring Læggerholm, Vistoft og Sdr. Molsvej, især hvis masten forlænges svarende til højden på nabomasten et par meter ved siden af, som servicerer SINE - det fælles digitale radiosystem til hele beredskabet.

Tilsvarende er der placeret hele to master i Vrinners. Her kunne Telia og TDC da vist fint samle sig om en enkelt mast, som i den grad savnes i området omkring Femmøller eller på Helgenæs, hvor der end ikke er angivet en adresse under PS (Mastedatabasens notation for PS ("placering søges")), betyder, at der er tale om en position, hvor den konkrete placering fortsat søges).

**Aktuelt planlægges altså ingen masteplaceringer på Mols og Helgenæs inden for de næste 2 år. Det er utilfredsstillende i et område, der om sommeren tæller lige så mange indbyggere som en mindre provinsby, hvorfor der afslutningsvis skal anmodes om, at teleselskaberne sammen finder frem til at placere positioner på Helgenæs og omkring Femmøller, så mobilhullerne her minimeres. Selskaberne har dog før fundet sammen i [forsvar](#) for mobildækning. Vi glæder os til at se kræfterne forenet omkring optimering af telefonien på Mols og Helgenæs.**

Med venlig hilsen  
På vegne af Borgerforeningen Mols  
Distriktsråd for Mols og Helgenæs

Jørgen Ørgård  
Formand