

Vi kortlægger Danmark



En del af Tranbjerg, som blev kortlagt på en weekend af OSM-kortlæggere, på OpenStreetMap.org.

Se kortet på  
[www.osm.org](http://www.osm.org)

Information om projektet  
[wiki.osm.org/wiki/Da:Main\\_Page](http://wiki.osm.org/wiki/Da:Main_Page)

## Vi spiller med åbne kort

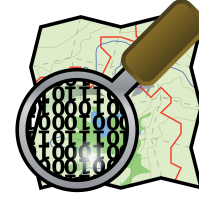


CC-BY-SA 3.0

Kortet på forsiden

Kortet på forsiden viser den nuværende status for kortlægningen. De grønne områder har næsten fuldstændig dækning, og her arbejder vi på at gøre kortet endnu mere detaljeret: vi tilføjer cykel- og gangstier, grønne områder, restauranter og cafeer osv.

Hvorfor OpenStreetMap?  
Kortet på forsiden startede i 2004 for at samle data til et kort, som alle må benytte uden begrænsninger. I en folder som denne kan man f.eks. ikke bruge kommercielle kortdata uden særtilladelse.  
Frie kortdata gør, at folk kan bruge dem til nye kreative kort, f.eks. et kort som openstreetmap.org for cyklister, eller jernbaner og broer, så her er der masser af arbejde, også for dig! Vær med til at lave verdens bedste Danmarks-kort!



siden.  
Alle kan være med til at arbejde videre med projektet. Du kan bidrage med at samle data, rette fejl, skrive software, etc. Kig ind på:  
[wiki.osm.org/wiki/Da:Main\\_Page](http://wiki.osm.org/wiki/Da:Main_Page)



Sådan skabes kortet  
Vi indsamler data på flere måder. Mange kortlæggere bruger GPS, som løbende registrerer positionen og gemmer den rute man har bevæget sig ad. Ruten overføres sidenhen til OpenStreetMap og bearbejdes til veje, stier, parkeringspladser osv.  
Du kan også hjælpe ved at gøre observationer på stedet, for eksempel ved at markere butikker, restauranter, benzinstationer, osv. Du kan bruge digitalt kamera, papir og blyant, eller lydoptagelser til at støtte hukommelsen.

Kortlæggeren indtegner de indsamlede data. Det hele bliver sendt til openstreetmap.org når man gemmer ændringerne, og snart efter kan man se det opdaterede kort på hjemmesiden.