




Styrelsen for Dataforsyning  
og Infrastruktur

# Et sammenhængende grundlag for et digitalt Danmark





I Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur ser vi det som vores fornemmeste opgave at sikre, at borgere og virksomheder er datamæssigt og digitalt understøttet.

# Tilliden til det digitale samfund bygger på adgang til gode og sammenhængende data

## **Tilliden til databaserede beslutninger skal sikres**

Retssikkerhed og tillid til det offentlige skal være i højsædet, når offentlige myndigheder i fremtiden skal servicere borgere og virksomheder på baggrund af digitale afgørelser og øget selvbetjening. Det kræver, at de data, som beslutninger træffes på, er forståelige, korrekte og gennemskuelige på tværs af offentlige myndigheder.

## **Samfundets store omstillinger skal understøttes**

Udfordringer med klimaforandringer og moderniseringen af den offentlige forvaltning går på tværs af sektorer. For at understøtte samfundets store omstillinger skal der være adgang til data, som kan bruges og genbruges på tværs af myndigheder og sektorer, og vores data om den geografiske udvikling og de danske arealer skal være korrekte, tilgængelige og kunne kombineres med andre myndigheders data.

## **Tidssvarende teleinfrastruktur er en forudsætning for et digitalt samfund**

Samfundets behov for god mobil- og bredbåndsdækning skal imødekommes, og der skal være reguleringsmæssige rammer, som kan være med til at sikre en fortsat udbygning af Danmarks teleinfrastruktur til gavn for brugerne. Det kræver innovation, udsyn og blik for fremtidens digitale behov, så vi er på forkant med udviklingen.

## **Potentialet i et smartere samfund skal forløses**

Nye teknologier til beskrivelse og håndtering af et samfund i bevægelse og understøttelse af autonome enheder giver helt nye muligheder for at udvikle mere målrettet service eller innovative produkter. Når vi i fremtiden skal være i stand til at forstå og bruge de nye teknologier bedst muligt, kræver det velfungerende digital infrastruktur og data om ting i bevægelse, der er præcise med hensyn til både tid og sted.

# Vi skaber et sammenhængende fundament, som det digitale samfund kan bygge oven på

Med det geografiske fundament, digitale kortgrundlag, adgang til grunddata og rammer for teleinfrastruktur skaber Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur fundamentet for udveksling af data på tværs af sektorer, teknologier og brugere.

Vores vigtigste mission er at sørge for, at data og digital infrastruktur kan ruste Danmark til den digitale fremtid og levere tidssvarende, digitale løsninger med strategisk betydning for samfundet. Anvendelse af nye teknologier kan være til gavn for alt fra den grønne omstilling til den løbende modernisering af samfundet.

Det kræver, at den digitale infrastruktur er tidssvarende og velfungerende, og at data fra forskellige offentlige systemer kan kobles og bruges sammen med det geografiske datafundament.

På den måde er det – som dataproducent, datadistributør, datasamarbejdspartner og grunddata- og teledirektorat – Styrelsen for Dataforsyning og Infrastrukturs opgave at sikre, at borgere og virksomheder er datamæssigt og digitalt understøttet når som helst.



---

For at understøtte udviklingen af det danske samfund skal digitale infrastrukturer skabe sammenhæng og understøtte brug af ny teknologi, og data skal kunne bruges og genbruges på tværs af myndigheder og sektorer.

---

Velfungerende infrastruktur og sammenhængende data er en forudsætning for et moderne samfund i udvikling.



# Digitale løsninger kræver et godt datafundament og en fremtidssikret infrastruktur

Gode og brugervenlige digitale løsninger kommer ikke ud af det blå. De skal kunne fungere i et komplekst samfund og på tværs af sektorer og forvaltning. Nye enheder ser dagens lys, og borgernes og virksomhedernes kontakt til det offentlige skal kunne ske på farten på en mobiltelefon, en tablet eller måske et smartwatch.

Forudsætningen for, at vi kan udvikle gode digitale løsninger, som letter borgernes hverdag, styrker virksomhedernes forretninger og understøtter en effektiv offentlig forvaltning, er, at der er sammenhæng i data. Sammenhæng i data skabes, når data er forbundet på kryds og tværs gennem en velfungerende digital infrastruktur. Det sker, når der arbejdes efter fælles principper og standarder, og når der er skabt tilstrækkelig kvalitet og orden i datafundamentet.

Når vi i Danmark kan melde flytning med ganske få klik, skyldes det ikke kun den sikre og nemme digitale løsning, som møder os på borger.dk. Det skyldes også, at der nedenunder er sørget for sammenhæng mellem adresseregistret og CPR, som også giver kommune, bank, forsikringsselskab m.fl. mulighed for automatisk at registrere ændringen i deres systemer.

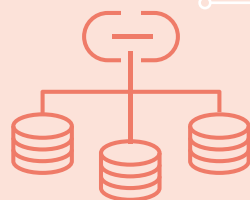
Det hviler igen på, at der nedenunder er et fundament af solide, velstrukturerede og opdaterede data og registre og en velfungerende teleinfrastruktur. Det er nemlig et solidt og sammenhængende datafundament og en dækkende og hurtig teleinfrastruktur, der gør, at vi i Danmark kan skabe brugervenlige digitale løsninger, der er tilgængelige på alle enheder og i hele Danmark.

# Tre målsætninger, der skal styrke fundamentet for det digitale Danmark



## **Vi vil hjælpe med at skabe digitale løsninger med strategisk betydning for samfundet**

Vi hjælper vores samarbejdspartnere med at forløse potentialet fra teleinfrastruktur og offentlige data i deres samfundsvæsentlige opgaver og forretninger.



## **Vi vil skabe sammenhæng i data og sikre tilgængelighed gennem velfungerende digitale infrastrukturer**

Vi sørger for adgang til data og gode rammer for teleinfrastruktur, så brugerne er i stand til at anvende og koble data på kryds og tværs af sektorer og enheder, og samfundet kan håndtere fremtidens store omstillinger.



## **Vi vil skabe et aktuelt og autoritativt datafundament**

Vi vil skabe et datafundament, der udtrykker den geografiske virkelighed i rette opløsning og aktualitet. Data skal være gennemsigtige og i en kvalitet, så myndigheder, borgere og virksomheder kan basere deres forretninger på dem.



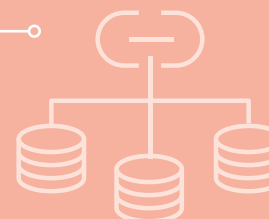
## En samlet tilgang, tre målsætninger og seks indsatsområder

### Digitale løsninger til samfundet



Vi vil være en attraktiv samarbejdspartner

### Sammenhængende data og digital infrastruktur



Vi skaber rammerne for god mobil- og bredbåndsdækning

Vi skaber et let tilgængeligt og sammenhængende tværoffentligt datagrundlag

### Aktuelt og autoritativt datafundament



Vi sørger for, at registre passer til anvendelsen

Vi sørger for, at offentlige data kan kobles på tværs og til den fysiske verden

Vi sikrer, at andre kan støtte ret på stedbundne data

# Vi vil skabe et aktuelt og autoritativt datafundament

## Vi sørger for, at registre passer til anvendelsen

Vi klassificerer og tilgængeliggør data i tre niveauer, så kvalitet og beskrivelse er tydelig og transparent, og data dermed lettere kan lægges til grund for passende forretningsmæssigt brug. Vi sørger også for, at de rigtige datasæt er klar til fremtidens teknologier.

## Vi sørger for, at offentlige data kan kobles på tværs og til den fysiske verden

Vi arbejder for, at offentlige data har en form, så de kan kobles på tværs af sektorer og til den geografiske virkelighed. Derfor går vi foran med at skabe og implementere anvendelige datamodeller, datametoder og datastandarder, som den digitale forvaltning og forretningsmæssige anvendelse kan bygge på.

## Vi sikrer, at andre kan støtte ret på stedbundne data

Vi vil arbejde for, at vores data skal være troværdige, gennemskuelige og sporbare, så der kan træffes vigtige afgørelser på grundlag af dem. Derfor vil gennemsigthed i data og datasikkerhed hele tiden være et fokusområde.



Digitale løsninger  
til samfundet



Sammenhængende  
data og digital  
infrastruktur



Aktuelt og autoritativt  
datafundament

---

I Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur skaber vi rammerne for god mobil- og bredbåndsdækning gennem adgang til tidssvarende digital infrastruktur.

---

Når vi i Danmark kan melde flytning med ganske få klik, skyldes det ikke kun den sikre og nemme digitale løsning, som møder os på borger.dk. Det skyldes også, at der nedenunder er sørget for sammenhæng mellem adresseregistret og CPR, som også giver kommune, bank, forsikringselskab m.fl. mulighed for automatisk at registrere ændringen i deres systemer.

# Vi vil skabe sammenhæng i data og sikre tilgængelighed gennem velfungerende digitale infrastrukturer

## Vi skaber rammerne for god mobil- og bredbåndsdækning

Vi arbejder for at skabe reguleringsmæssige rammer og innovative idéer, der kan være med til at sikre en fortsat udbygning og anvendelse af teleinfrastrukturen til gavn for brugerne. Derfor går vi foran med udsyn og blik for fremtidens digitale behov, så vi er på forkant med udviklingen og understøtter værdiskabelsen i samfundet.

## Vi skaber et let tilgængeligt og sammenhængende tværoffentligt datagrundlag

Vi arbejder for, at offentlige data er let forståelige og tilgængelige for offentlige og private. Derfor går vi foran med at samle og gøre adgangen til data og informationer om vores land enkel og intuitiv, så organisationer og virksomheder selv kan bruge data og bygge løsninger ovenpå dem.



Digitale løsninger til samfundet



Sammenhængende data og digital infrastruktur

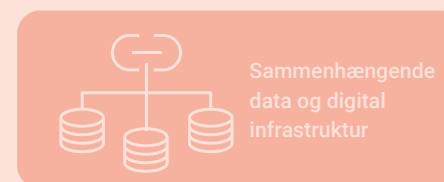
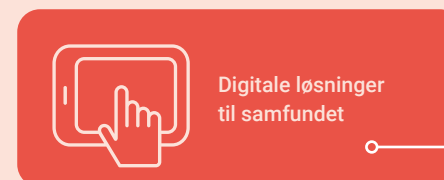


Aktuelt og autoritativt datafundament

# Vi vil hjælpe med at skabe digitale løsninger med strategisk betydning for samfundet

## Vi vil være en attraktiv samarbejdspartner

Vi hjælper vores samarbejdspartnere med at forløse det digitale potentiale i deres samfundsvæsentlige opgaver og forretninger. Vi vil være en attraktiv samarbejdspartner, der hurtigt kan aflæse behovet og bringe data og teleinfrastruktur i spil, når der skal laves løsninger i forbindelse med strategisk vigtige projekter.





---

Borgernes kontakt til det offentlige skal også kunne ske på farten på en mobiltelefon eller en tablet.



Styrelsen for Dataforsyning  
og Infrastruktur

Rentemestervej 8  
2400 København NV  
7254 5500  
[www.sdfi.dk](http://www.sdfi.dk)