

# DATAFORORDNINGEN

## Hvad er dataforordningen?

Med dataforordningen får man adgang til data fra dine forbundne produkter, og det bliver lettere at skifte mellem cloudtjenester.

Formålet med dataforordningen er at fremme et konkurrencedygtigt datamarked og åbne muligheder for datadreven innovation. Forordningen fokuserer på at gøre data mere tilgængelige for alle og skabe muligheder for datadeling på tværs af sektorer.

## Hvad betyder de nye regler om datadeling fra forbundne produkter?

### Ret til data fra forbundne produkter

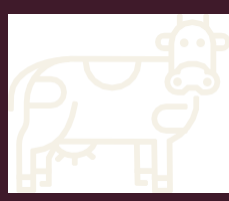
Som bruger af et forbundet produkt har du ret til data fra produktet. Det gælder, uanset om du er privatperson eller virksomhed.

Du har også ret til at videregive din data til en tredjepart, fx. en virksomhed som kan hjælpe dig med at energioptimere dit hus eller din produktion.

### Hvad er et forbundet produkt?

Et forbundet produkt er et produkt, som samler data om dets brug og/eller omgivelser. Produktet kan dele disse data via elektroniske tjenester eller fysiske forbindelser. Eksempler på forbundne produkter er landbrugsmaskiner, smarte køleskabe, biler eller et vindue med sensor.

## Eksempler på brug af data fra forbundne produkter



Data fra traktoren kan give information om markens tilstand, eller malkeanlægget kan give information om køernes sundhed



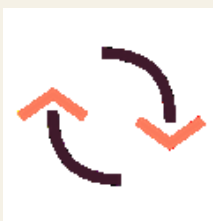
Mulighed for at kombinere data fra forskellige forbundne produkter, fx. til optimering af produktion og til at nedbringe energiforbrug

## Hvad betyder de nye regler om databehandlingstjenester?



Udbydere af databehandlingstjenester (såsom cloud-tjenester) skal fjerne hindringer for effektive skift.

Det betyder, at det skal være nemmere og billigere for dig at flytte din data fra én cloudtjeneste til en anden.



Fra den 12. januar 2027 må det ikke koste noget at skifte cloudtjeneste. Indtil da må der kun pålægges gebyrer, der svarer til de reelle omkostninger ved skiftet.



Dataforordningen stiller også krav til interoperabiliteten mellem cloudtjenester, samt intelligente kontrakter og data spaces

## Vil du vide mere om dataforordningen?

Gå til [digst.dk](https://digst.dk) for at læse mere - eller find det her

