



# FÅ STYR PÅ SKOLEBØRNENE

De data Danmarks Statistik ligger inde med giver mulighed for at levere en lang række løsninger, som rækker ud over den statistik, der er gratis tilgængelig. Nogle af de løsninger vi har, bliver udviklet på foranledning af stort set enslydende forespørgsler, der kommer fra kunderne. Et eksempel er det produkt, som hedder "Børn og unge i kommunens institutioner".

Af Klaus Munch Haagensen

Standardproduktet "Børn og unge i kommunens institutioner" blev udviklet

efter at flere kommuner havde henvendt sig til Danmarks Statistiks Kundecenter med et ønske om at få kortlagt elevsammensætningen på kommunens skoler. Det kommunerne ønskede var en række baggrundsplysninger om eleverne og deres familier, som kunne give et billede af hvor hårdt belastede de enkelte skoler i kommunen var. Kortlægningen skulle blandt andet bruges til at prioritere hvordan budgetmidlerne til kommunens skoler skulle fordeles.

Kommunerne var ikke helt enige om hvilke parametre, der skulle til for at identificere de mest belastede skoler. Men flere

af parameterne gik igen og i et samarbejde mellem de kommuner, der havde henvendt sig, lagde man sig fast på hvilke baggrundsplysninger, der gav mening og dermed den bedste kortlægning.

De valgte baggrundsplysninger var:

- Barnets herkomst
- Hvilken familietype der var tale om
- Familiens tilknytning til arbejdsmarkedet
- Familiens uddannelsesnivea
- Familiens samlede indkomst
- Familiens indkomsterstøttende ydelser

## FAKTA #3

Tabel 2. Børn på skolerne fordelt efter opfyldelse af kriterierne

	Skole 1	Skole 2	Skole x	Alle skoler i alt
<b>Kriterie 1; barn af enlige forældre</b>				
Heraf opfyldt kriterie	81	99	151	359
I alt elever	465	635	539	1.901
<b>Kriterie 2; herkomst (indvandrere eller efterkommere)</b>				
Heraf opfyldt kriterie	37	13	58	108
I alt elever	465	635	539	1.901
<b>Kriterie 3; uddannelsesnivea for familien</b>				
Heraf opfyldt kriterie	83	64	116	283
I alt elever	465	635	539	1.901



### **Kommunerne valgte niveau for "det at være belastet"**

Kommunerne lagde sig fast på hvilket niveau, der skulle til for at barnet skulle markeres som "belastet". Fx blev et barn markeret som belastet på baggrund af oplysningen om barnets herkomst, hvis barnet var indvandrer eller efterkommer. Man fastlagde ét kriterie for hver baggrundsoplysning. Andelen af elever der var berørt af kriterierne udgjorde så grundlaget for at kommunen kunne vurdere skolerne som berettiget til yderligere midler eller ej.

Det skal for god ordens skyld nævnes at Danmarks Statistik ikke deltog i den konkrete fastlægning af kriterierne for belastningsgraden – det har helt og holdent været op til kommunerne.

### **Hvad blev resultatet?**

Det produkt der kom ud af samarbejdet var tre forskellige tabeller:

- Tabelsæt 1 som fordeler børnene på skolerne i tabeller for hver af baggrundsoplysningerne.
- Tabel 2 som fordeler børnene på skolerne og angiver, hvor mange kriterier de er berørt af
- Tabelsæt 3 som er en udvidelse af tabelsæt 1, hvor man kan se om barnet går i skole i eget eller i et andet skoledistrikt.

### **Hvordan løses opgaven i praksis?**

Når en kommune ønsker et overblik over deres elever, indsender de CPR-nummer for hver enkelt elev, og for hver elev angives også hvilken skole og eventuelt, hvilket skoledistrikt barnet tilhører. Kommunen skal sikre sig Data-tilsynets godkendelse af, at de indsender data til Danmarks Statistik.

Der skal gå mindst 30 elever på hver skole før Danmarks Statistik kan levere alle tabeller. Det skyldes det såkaldte diskretionshensyn. Det vil sige, at det ikke må være muligt at kunne identificere enkelte elever på baggrund af de tal Danmarks Statistik leverer. I visse tilfælde kan problemet løses ved, at man diskretionerer manuelt, udelader skolen af tabellen eller eventuelt lægger data for to skoler sammen.

Når ovenstående er afklaret henter Danmarks Statistik oplysninger fra de relevante registre og kobler dem til de enkelte elever.

Tabellerne leveres som excel-filer.

### **Produktet udvikler sig hele tiden**

Produktet er efterfølgende blevet udvidet til også at kunne belyse børn i de kommunale daginstitutioner. Hvilket gjorde, at det tog navneforandring fra "Elevsammensætningen på kommunens skoler" til det nuværende navn "Børn og unge i kommunens institutioner".

Produktet har været ganske populært, gennem de to år det har eksisteret og der kommer stadig flere kunder til.

Se for øvrigt eksempler på de oplysninger om børn i kommunerne, som beskrevet i denne artikel, i vores Betalingsdatabank på [www.dst.dk/betalingsdatabank](http://www.dst.dk/betalingsdatabank).

### **Pris**

Prisen afhænger af hvilke tabeller der ønskes leveret og varierer mellem 6.233 kr. og 18.699 kr. ekskl. moms.

Produktet opdateres næste gang medio marts 2013. ■

## **KONTAKT OS:**

kundecenter@dst.dk

**Anita Saaby  
Rasmussen**

ash@dst.dk  
tlf. 3917 3749