

FLIS

VEJLEDNING TIL DREAM

Version 3.0

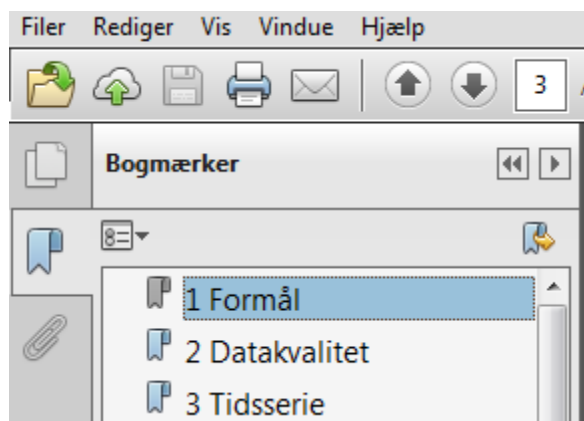
Indholdsfortegnelse

1	FORMÅL.....	3
2	DATAKVALITET	4
3	TIDSSERIE.....	4
4	SYSTEMER DER LEVERER TIL DREAM.....	5
5	OPDATERING AF DATA	6
6	BEGREBER.....	6
7	BEREGNINGER	8
8	NØGLETAL	10
9	DATALEVERANCER	11
10	BILAG 1 FORSLAG TIL STANDARDRAPPORTER	14
11	BILAG 2: KODEOVERSIGT FOR DEN UGENTLIGE YDELSESVARIABLE	20

Version	Forfatter	Dato	Ændringer
1.01	UHE	30-11-2017	Overført fra oprindeligt dokument
2.0	UHE	30-11-2021	Opdateret og gennemskrevet samt tilføjet bilag med rapporteksemplar
3.0	UHE	04-11-2022	Opdateret i forbindelse med at de nye FLIS DAP DREAM-kuber er blevet lanceret i forbindelse med Release 7.0

Tip til læsning

Hvis visningen Bogmærker er åben, kan det være lettere at navigere i dokumentet.

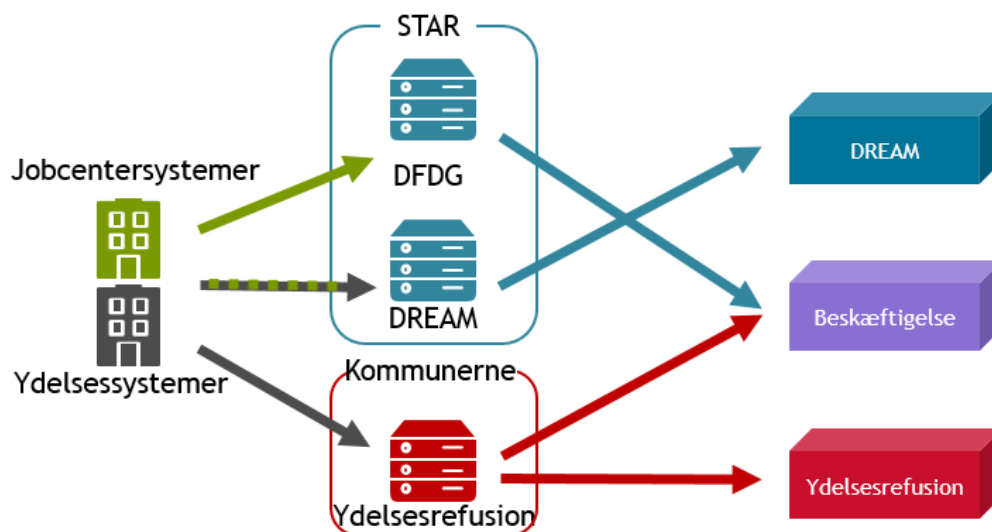


1 FORMÅL

Beskæftigelsesområdet består overordnet af kontante forsørgelsesydelser og beskæftigelsesindsats, der hovedsageligt iværksættes fra jobcentrene.

Det samlede Beskæftigelsesområdet i FLIS trækker på begge disse områder og udstiller tre selvstændigt afgrænsede delområder:

- DREAM – STARs forløbsdatabase, der indeholder forsørgelsesoplysninger på en lang række ydelser, der udbetales af kommunerne og staten, samt beskæftigelse. DREAM er velegnet til at lave effektopgørelser på indsatser, som har til formål at bringe borgerne tættere på arbejdsmarkedet.
- Ydelsesrefusion – Som følge af refusionsreformen pr 1.1.2016 står kommunerne for at beregne og afregne refusion og medfinansiering på en lang række ydelser efter varigheden af de enkelte ydelsesforløb. Beregningsgrundlaget for denne afregning gør kommunerne i stand til at konsekvensvurdere og styre beskæftigelsesindsatsen tættere i egen kommune og at sammenligne sig med andre kommuner.
- DFDG – Delområdet indeholder et udsnit af de data, som kommunerne sender fra deres jobcentersystemer til STAR og danner Det Fælles Data Grundlag (DFDG). Disse data kombineret med data fra Ydelsesrefusion burde gøre det muligt at eftergøre en række af de nøgletal, som STAR udstiller på jobindsats.dk, men den største fordel ved disse data er, at de leveres på personniveau og dermed kan være med til at validere og vurdere kvaliteten af Jobindsats.dk nøgletallene, når vi har fået de præcise definitioner fra STAR.



Figur 1 Registreringssystemer og datakilder til de tre delområder i FLIS dataområdet Beskæftigelse

Resten af denne dokumentation drejer sig udelukkende om DREAM. Ovenstående figur er med for at perspektivere data for det samlede beskæftigelsesområde. Ønskes der specifik viden om YR og DFDG, så kan disse systemers dokumentation findes på eFlis.dk.

2 DATAKVALITET

Data i DREAM samles fra en lang række kilder i STAR, som prioriterer de enkelte kilder, således at der for hver borger kun optræder en ydelse i hver uge. Processen er ikke veldokumenteret, og det fremhæves fra STAR, at DREAM ikke bør anvendes til bestandsopgørelser. DREAM data vil ikke være sammenlignelige med andre datakilder og kan dermed ikke umiddelbart valideres.

FLIS foretager kun en minimal bearbejdning af DREAM data, og der vil derfor være relativt få kilder til afvigelser i selve FLIS.

3 TIDSSERIE

DREAM indeholder forsørgelsesoplysninger tilbage fra 1991. En række andre oplysninger er tilføjet senere. A-kassetilhør fra 1999, bopælskommune fra 2000, matchkategori fra 2005, beskæftigelsesoplysninger fra 2008 og visitationskategori fra 2014. Dette vil også gøre sig gældende i leverancer fra FLIS DSA.

I FLIS datamarterne vil data være tilgængelige fra 2007 og frem (Beskæftigelsesfaggruppen har primo 2020 sagt god for at ændre dette til, at der altid kun er op til 11 års data i DREAM – eks. Når december datapakken for december 2020 leveres ved februar kørslen 2021, vil den indeholde alle data for perioden 2010 – 2020. Når januar datapakken leveres ved marts 2021, vil den indeholde data fra 2011 og frem til januar 2021).

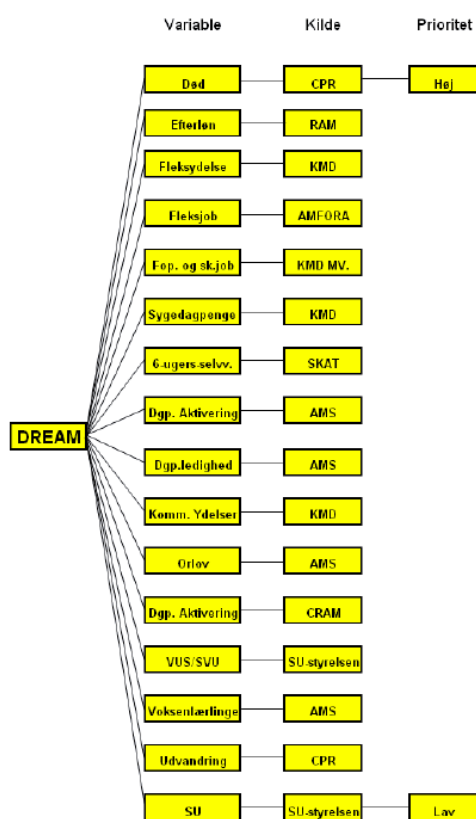
4 SYSTEMER DER LEVERER TIL DREAM

Data hentes ikke direkte fra registreringssystemer, men indirekte fra dataknudepunkter. I FLIS er det således ikke muligt at spore data direkte tilbage til dér, hvor de bliver dannet.

Når DREAM dannes, samler STAR data fra en lang række kilder i et fælles datagrundlag og et statistisk datavarehus (se STARs dokumentation - <https://starwiki.atlassian.net/wiki/spaces/LOG/pages/2490394/Applikationsstruktur+-+Applikationslandskab>)

Fra dette datagrundlag dannes [DREAM databasen](#). Der er således uhyre mange integrationer involveret i dannelsen af DREAM, og data flyttes flere gange og undergår flere sæt af transformationer.

Af særlig betydning er prioritering af oplysninger fra forskellige kilder. Hvis der modtages oplysninger om den samme borger i den samme uge, foretager STAR en prioritering, så der udstilles kun et forsørgelsesgrundlag i hver uge.



Figur 2 Oversigt over prioritering af kilder i DREAM. (DREAM koder ver.40)

Udover oplysninger om forsørgelsesydelse hentes også oplysninger om beskæftigelse fra Skat, bopæl, A-kasse, indvandring, civilstand mm.

5 OPDATERING AF DATA

Data i DREAM opdateres af STAR månedligt. I slutningen af måneden (omkring d. 25. i måneden) modtager FLIS et opdateret datasæt fra STAR, som derpå indlæses og publiceres efter den efterfølgende månedsindlæsning. Eftersom de bagvedliggende ydelsesregistre ofte opdateres bagudrettet og har en del efterregistreringer, foretager STAR en vurdering af, hvilke dele af tidsserien, som er tilstrækkelig valide til at blive udstillet. Det betyder i praksis, at data til og med december 2019 vil blive leveret ved februar kørslen der leveres i slutningen af februar.

Hele DREAM datasættet erstattes hver måned i en fuld opdatering,

6 BEGREBER

Generelt prøver FLIS at lægge sig tæt op ad gældende standardbegreber på fagområdet. På beskæftigelsesområdet er det ofte STAR, der gennem udmøntningen af lovgivningen på området, og i den finmaskede digitalisering, definerer begreberne på området.

I det nedenstående gennemgås de begreber, som er muligt at gruppere og måle på.

6.1.1 Dream A-Kasse

Gør det muligt at sortere kommunens borgere efter deres A-kasse tilhørsforhold.

6.1.2 Dream Borger

Denne dimension er en delmængde af DimBorger i FLIS. Det er dog besluttet, at det kun er CPR-nummer, Civilstand og Køn, der medtages i Dream borger (De sidste to bliver medtaget i DREAM kuben som en del af Release 6.0 fra marts 2020).

6.1.3 Dream Branche

Denne dimension svarer til Dansk Branchekode DB07, der også benyttes af Danmarksstatistik (DST)

(<https://www.dst.dk/da/Statistik/dokumentation/nomenklaturer/dansk-branchekode-db07>)

6.1.4 Dream kommune

Denne dimension indeholder kommuner og regioner og gør det muligt at bruge disse som grupperingsvariable. Kommunenummeret i denne dimension bruges også i Dream Arbejdsstedkommune, der gør det muligt at se, i hvilken kommune en given borger arbejder. Denne information bliver udledt fra ansættelsesstedets adresse og p-nummer.

Ved Release 6.0 bliver der foretaget følgende rettelse til regionsnavnene.

Gamle navne	Nye navne
Hovedstadens region	Region Hovedstaden
Midtdanmark region	Region Midtjylland
Norrdanmark region	Region Nordjylland
Sjællands region	Region Sjælland
Syddanmark region	Regions Syddanmark

6.1.5 Dream Match

Denne dimension indeholder matchkategorier (Indsatsklar, Jobklar, Midlertidig passiv osv.), så det er muligt at gruppere borgerne efter dem. Dette vil

6.1.6 Dream Modtagerstatus

Denne dimension gør det muligt at følge op på en borgers udvikling i, hvilke ydelser han/hun modtager. Det er muligt at sortere, om borgeren 'Modtager anden ydelse', 'Modtager forsat ydelse' eller 'Modtager ikke længere ydelse'.

6.1.7 Dream Virksomhedsform

Denne dimension er en type opdeling af virksomheder (enkeltmandsvirksomheder, aktieselskab osv.). Indholdet af denne dimension svarer til VIRKFORM benyttet af DST, der blev defineret i forbindelse med oprettelse af CVR-registret

(<https://www.dst.dk/da/TilSalg/Forskningservice/Dokumentation/hoekvalitetsvariable/regnskabsstatistik/virkform>).

6.1.8 Dream Visitation

Denne dimension gør det muligt at følge op på, hvordan en given borger er visiteret i en given uge, (aktivitetsparat, uddannelsesparat osv.).

6.1.9 Dream Ydelse

Denne dimension indeholder en omfattende liste over både indkomsterstøttede ydelser, men lønmodtagere medtages også som 'Beskæftigede', dog er selvstændige markeret som selvforsørgende. Se Bilag for fuld liste. Efter Release 7.0 i november 2022 er der tilføjet attributtet ViveHovedydelseskategori, der fordeler ydelser efter opdelingen, der indgår i seneste version af rapporten *Kommunernes rammevilkår for beskæftigelsesindsatsen*, som er udgivet i 2016. Dette er ønsket af FLIS Beskæftigelsesfaggruppen.

6.1.10 Dream Ydelsesgruppe

Denne dimension gør det muligt at gruppere alle de ydelser, der indgår i 'Dream ydelse', og at kombinere dem med visitationskategorierne "Jobparat" og "Aktivitetsparat". Denne dimension bruges også til en del nøgletal, der drejer sig om udvikling i borgernes ydelsesbillede, så derfor findes der også en 'Dream Ydelsesgruppe 52 uger efter'.

Nuværende navne	Kommende navne
Ingen ydelse	Ingen ydelse
A-dagpenge - LAB 1	A-dagpenge
Kontanthjælp - LAB 2 (Jobparate)	Kontanthjælp - (Jobparate)
Integrationsydelse - LAB 2, 12 (Jobparate)	Integrationsydelse - (Jobparate)
Kontanthjælp - LAB 3 (Aktivitetsparate)	Kontanthjælp - (Aktivitetsparate)
Integrationsydelse - LAB 3, 13 (Aktivitetsparate)	Integrationsydelse - (Aktivitetsparate)
Forrevalidering - LAB 4	Forrevalidering
Revalidering - LAB 4	Revalidering
Sygedagpenge - LAB 5	Sygedagpenge
Førtidspension - LAB 6	Førtidspension
Fleksjob - LAB 7	Fleksjob
Ledighedsydelse - LAB 7	Ledighedsydelse
Ressourceforløb - LAB 11	Ressourceforløb
Uddannelseshjælp - LAB 12 (Jobparate)	Uddannelseshjælp - (Jobparate)
Uddannelseshjælp - LAB 13 (Aktivitetsparate)	Uddannelseshjælp - (Aktivitetsparate)
Jobafklaring - LAB 14	Jobafklaring -
Anden ydelse	Anden ydelse

6.1.11 Dream Tid

For Dream databasen bliver alt opgjort på ugeniveau som laveste niveau, så 'Dream Tid' indeholder uge, måned, kvartal og år.

7 BEREGNINGER

7.1.1 Antal borgere

Tidligere blev borgere opgjort pr. gang, de optrådte.

Ved Release 6.0 er opgørelsen ændret til kun at tælle den unikke forekomst af borgeren i data. Beregningen 'Antal borgere' bliver også fremadrettet medtaget i kuben som 'Antal ydelsesmodtagere'. Beregningen 'Antal borgere' er grundlaget for alle nedenstående beregninger i DREAM.

Beregningsnavn	Formel
Antal modtager fortsat ydelsen	Tæller alle de borgere, der har 'Dream Modtagerstatus' = 'Modtager fortsat ydelsen'
Antal modtager anden ydelse	Tæller alle de borgere, der har 'Dream Modtagerstatus' = 'Modtager anden ydelsen'
Antal modtager ikke længere ydelser	Tæller alle de borgere, der har 'Dream Modtagerstatus' = 'Modtager ikke længere ydelsen'
Andel modtager fortsat ydelsen	$\frac{\text{Antal modtager fortsat ydelsen}}{\text{Antal borgere}}$
Andel modtager anden ydelse	$\frac{\text{Antal modtager anden ydelse}}{\text{Antal borgere}}$
Andel modtager ikke længere ydelser	$\frac{\text{Antal modtager ikke længere ydelser}}{\text{Antal borgere}}$
Antal modtager af udvalgte ydelser	Tæller alle borgere, der modtager udvalgte ydelser (Uddannelseshjælp – Jobparate og aktivitetsparate, kontanthjælp – Jobparate og aktivitetsparate, Integrationsydelse – Jobparate og Aktivitetsparate)
Antal modtager fortsat en af udvalgte ydelser	Tæller alle borgere, der modtager udvalgte ydelser (Uddannelseshjælp – Jobparate og aktivitetsparate, kontanthjælp – Jobparate og aktivitetsparate, Integrationsydelse – Jobparate og Aktivitetsparate) både nu og 52 uger efter måltidspunktet
Antal modtager anden ydelse end udvalgte ydelser	Tæller alle borgere, der modtager udvalgte ydelser (Uddannelseshjælp – Jobparate og aktivitetsparate, kontanthjælp – Jobparate og aktivitetsparate, Integrationsydelse – Jobparate og Aktivitetsparate), men modtager en anden ydelse 52 uger efter måletidspunktet
Antal modtager ikke længere ydelser efter udvalgte ydelser	Tæller alle borgere, der modtager udvalgte ydelser (Uddannelseshjælp – Jobparate og aktivitetsparate, kontanthjælp – Jobparate og aktivitetsparate, Integrationsydelse – Jobparate og Aktivitetsparate), men ikke modtager en ydelse 52 uger efter måletidspunktet
Andel modtager fortsat en af udvalgte ydelser	$\frac{\text{Antal modtager fortsat en af udvalgte ydelser}}{\text{Antal modtagere af udvalgte ydelser}}$
Andel modtager anden ydelse end udvalgte ydelser	$\frac{\text{Antal modtager anden ydelse end udvalgte ydelser}}{\text{Antal modtagere af udvalgte ydelser}}$
Andel modtager ikke længere ydelser efter udvalgte ydelser	$\frac{\text{Antal modtager ikke længere ydelser efter udvalgte ydelser}}{\text{Antal modtagere af udvalgte ydelser}}$

7.1.2 Beskæftigelsesgrad

I den eksisterende DM-model indgår den enkelte borgers beskæftigelsesgrad (andelen af en stilling, fuldtid = 1), men fra release 6.0 vil dette tal også kunne bruges i kuben.

Der kan dog optræde udfordringer med beskæftigelsesgraden for personer med fleksjob efter gammel ordning, da de optræder med en beskæftigelsesgrad på 1 (dem, der har blevet tildelt fleksjob før 1. januar 2013). Fx når en arbejdsgiver indberetter fuldtidsbeskæftigelse for en person, der er visiteret til at arbejde højst 10 timer. Her opfatter arbejdsgiveren det som 10/10 og dermed en beskæftigelsesgrad på 1, men den burde være 10/37, så altså en beskæftigelsesgrad på ca. 0,27.

7.1.3 Antal tilflyttere og fraflyttere

Denne beregning viser, hvor mange borgere som er henholdsvis til- og fraflyttet kommuner og indgår i den nye FLIS DAP Benchmark kube. Det skal dog bemærkes, at dette kun opdateres engang årligt, da DREAM kun opdaterer CPR-data engang årligt.

7.1.4 Pendlere udenfor kommunen

Denne beregning tæller, hvor mange borgere der har bopælskommune forskelligt fra arbejdsstedskommune.

7.1.5 Pendlere udenfor regionen

Som beregningen i afsnit 7.1.4 tæller denne borgere med forskel mellem bopæls- og arbejdsstedskommune, men denne beregning tager også højde for, om bopæls- og arbejdsstedskommune tilhører forskellige regioner.

8 NØGLETAL

På området *Beskæftigelse* findes allerede et stort antal nøgletal til kommunalt benchmark på den statslige tjeneste jobinsats.dk. Det har derfor ikke været tanken med nøgletallene i FLIS at skabe et fuldt sæt af nøgletal, der skal være dækkende for indsatsen på beskæftigelsesområdet. Det er derfor valgt at sætte ind med et lille antal målrettede nøgletal med forskellige målrettede formål. Disse er skitseret i nedenstående figur og beskrevet i de efterfølgende afsnit.

For en fyldestgørende nøgletalsliste for dataområdet henvises til vejledningsitet www.eflis.dk. (→ Dokumentation – Generelt – Nøgletal).



Hovedformålet med DREAM er at stille forløbsdatabasen til rådighed for kommunerne for deres egen opfølgningsindsats. DREAM er et meget stærkt værktøj, der kan anvendes til effekt og forløbsanalyser i mange forskellige formål. Ved opfølgningen af forskellige indsatser er der brug for meget forskellige nøgletal. Ved opfølgning på den tidlige indsats skal der fokuseres på, at borgerne "vendes i døren" og meget hurtigt kommer i uddannelse eller arbejde. For de tunge grupper er der brug for et mere langsigtet perspektiv. Det er altså ikke muligt at opsætte relativt få nøgletal i FLIS, der kan dække alle formål.

Der er udviklet 24 nøgletal, som eksemplificerer, hvad det er muligt at gøre med DREAM. For 8 afgrænsede ydelsesgrupper er det vurderet, om de enkelte ydelsesmodtagere er i samme, anden eller ingen ydelse et år efter. Data til nøgletallene er lagt til rette således, at de kan anvendes til kommunens egne afgrænsede formål eller som inspiration til kommunernes egne nøgletal med fokus på et kortere eller længere perspektiv.

9 DATALEVERANCER

Der kan bestilles datapakker indeholdende:

- Rådata
- Data fra DSA
- Datamart data

DREAM	
Rådata	Ikke tilgængelig
DSA	Tæt på original format
Datamart	FactDream med tilhørende dimensioner
Kuber	DREAM
FLIS DAP	FLIS DREAM kommune
	FLIS DREAM Benchmark

9.1 DREAM - Rådata

Der leveres ikke rådata fra DREAM, da data leveres af STAR i én samlet tværkommunal SAS-fil. Der henvises til DSA-data.

9.2 Data fra DSA

Data i DREAM er fra STARs side organiseret i én samlet tabel, med én række pr. person, hvor antallet af kolonner udvides efterhånden, som der tilføjes data for flere perioder. I forbindelse med indlæsningen af data opbrydes denne struktur i en række tabeller for de enkelte emner i DREAM data, hvor tilvæksten foregår ved tilføjelse af flere rækker.

Ved bestilling af DREAM data på DSA niveau modtages således en lang række tabeller, hvor der indgår cpr-nr i alle tabeller og som oftest også tid.

Tabel		Evt gentagelse	Historik fra
Borger	Alle grundoplysninger	Én række pr. borger	
y	Ydelser	(pr. uge)	1991 uge 32
afm_ars	A-kasse medlemskab (j/n)	(pr. år)	1999
ak	A-kasse medlemskab	(pr. år)	1999
arbsted	Arbejdssted – lokation (komkode)	(pr. måned)	2008
branche	Arbejdssted – branche	(pr. måned)	2008
virksomhed	Arbejdssted – virksomhedsform	(pr. måned)	2008
grad	Beskæftigelsesgrad	(pr. måned)	2008

nykom	Bopælskommune ult. året	(pr. år)	2000
match	Matchkategori	(pr. kv)	4kv2005
visit	Visitationskategori	(pr. kv)	1kv2014

Der leveres fuld historik for alle borgere, som i et af årene siden 2000 har haft bopæl i kommunen (ultimo året).

Derudover leveres de formater, som stilles til rådighed med DREAM. Dermed menes tekster, der beskriver de nøgler, som indgår i datatabellerne. Fx at ydelseskode 111 dækker over "Dagpenge, fuld ledighed". Formatfilerne har suffixet "fmt_".

Yderligere dokumentation af DREAM findes i de dokumenter, som STAR distribuerer med DREAM. Et eksempel kan ses hos Danmarks Statistik [her](#).

9.3 Datamart-data

Data fra datamart-laget indeholder forarbejdede data, hvor data er bearbejdet efter de regler og begreber, der er gældende for det givne dataområde. Data fra datamart-laget indeholder altid alle data, der er modtaget i FLIS for det givne område. Ved bestilling vil man derfor altid modtage den sidste datamart, der er udarbejdet i FLIS.

DREAM er i datamart-laget organiseret omkring én fact-tabel (FactDream), der indeholder alle oplysninger om borger over tid på ugeniveau og en række tilknyttede forklarende dimensionstabeller. Oplysninger på måneds-, kvartals- og årsniveau lægges ud på uger ud fra torsdagen i ugen.

10 BILAG 1 FORSLAG TIL STANDARDRAPPORTER

Som nævnt tidligere i denne dokumentation er DREAM en forløbsdatabase på ugeniveau udviklet af STAR. Grunden til, at der er tale om en forløbsdatabase, skyldes, at STAR har en regel, som gør, at en borger kun kan modtage en ydelse per uge, og at man modtager en given ydelse, blot man har modtaget den én dag i den uge. Præcis hvilken ydelse borgeren kommer til at modtage kan læses i den seneste gældende 'DREAM vejledning'¹, nuværende version hedder 47.

I nedenstående analyseeksempel kan man se, hvor man kan udvælge et udsnit af personer på en given ydelse og hvordan deres forløb forsætter efter en given dag.

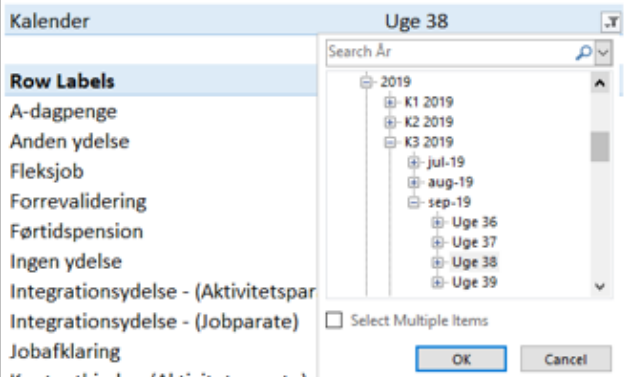
Jeg tager udgangspunkt i en given kommunes borgere fordelt på dimensionen Ydelsesgrupper i uge 38 i september 2019.

¹ Den nævnte version er vedlagt som Bilag i DREAM dokumentationen på eflis.dk <https://www.eflis.dk/media/1273/FLIS%20-%20DREAM.pdf>

10.1.1 Gennemgang af analysen trin-for-trin

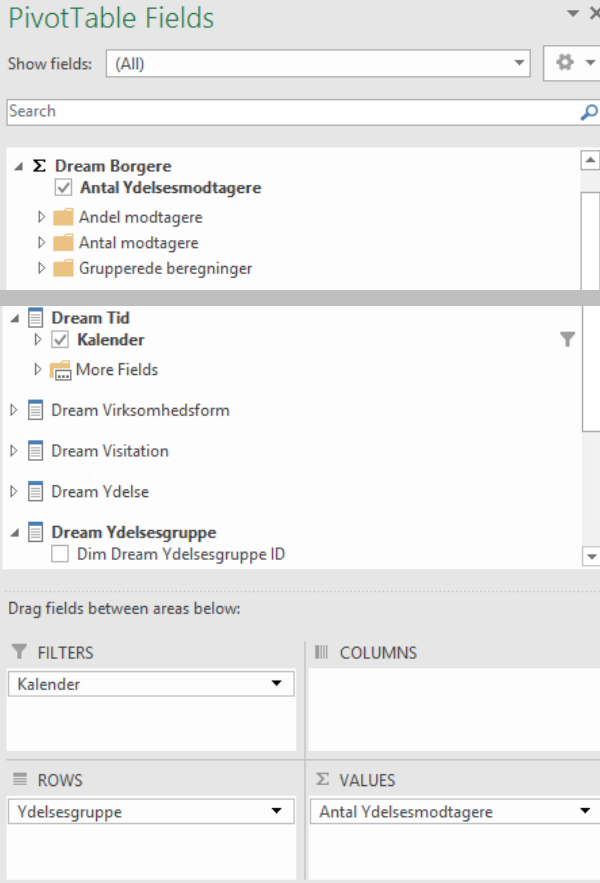
Det første step er at fremfinde dato, ydelsesgruppe og Antal ydelsesmodtagere for det ovenstående eksempel.

Øversigten over borgere fordelt på ydelsesgrupper



Row Labels	
A-dagpenge	
Anden ydelse	
Fleksjob	
Forrevalidering	
Førtidspension	
Ingen ydelse	
Integrationsydelse - (Aktivitetspar	
Integrationsydelse - (Jobparate)	
Jobafklaring	
Kontanthjælp - (Aktivitetsparate)	
Kontanthjælp - (Jobparate)	139
Ledighedsydelse	111
Ressourceforløb	142
Revalidering	21
Sygedagpenge	819
Uddannelseshjælp - (Aktivitetsparate)	192
Uddannelseshjælp - (Jobparate)	129
Ukendt	1
Grand Total	59620,000

Hvilke dimensioner er valgt for at vise denne oversigt



I ovenstående tabel kan man se, hvilke dimensioner der er valgt, og man kan ved at trykke på pilen ud for kalenderdimensionen se, at der specifikt er valgt Uge 39 i 2019 (sep-19).

I den videre proces vælger vi at se nærmere på de 139 borgere, der i denne uge er registreret i ydelsesgruppen 'kontanthjælp – (jobparate)'.

For at gå videre med analysen skal man gå ind og begrænse Ydelsesgruppe i feltet 'ROWS' til kun at være lig kontanthjælp – (Jobparate)'.

Dimensionsvalg for at se nærmere på den valgte ydelsesgruppe

Resultat

Kalender		Uge 38
Row Labels	Antal Ydelsesmodtagere	
A-dag	Sort A to Z	983
And	Sort Z to A	12
Flek	More Sort Options...	484
Forr	Clear Filter From "Ydelsesgruppe"	3
Ført	Label Filters	1.273
Inge	Value Filters	54.652
Inte	Search Ydelsesgruppe	29
Inte	<input type="checkbox"/> Førtidspension	47
Job	<input type="checkbox"/> Ingen ydelse	214
Kon	<input type="checkbox"/> Integrationsydelse - (Aktivitetspar	369
Kon	<input type="checkbox"/> Integrationsydelse - (Jobparate)	139
Kon	<input type="checkbox"/> Jobafklaring	139
Ledi	<input type="checkbox"/> Kontanthjælp - (Aktivitetsparate)	111
Res	<input checked="" type="checkbox"/> Kontanthjælp - (Jobparate)	142
Rev	<input type="checkbox"/> Ledighedsydelse	21
Syge	<input type="checkbox"/> Ressourceforløb	819
Udd		192
Udd	Uddannelseshjælp - (Jobparate)	129
Ukent		1
Grand Total		59620,000

Kalender		Uge 38
Row Labels	Antal Ydelsesmodtagere	
Kontanthjælp - (Jobparate)		139
Grand Total		139,000

Efterfølgende tilføjer vi en række ekstra dimensioner og rykker rundt på de eksisterende for at gøre resultatet mere gennemskueligt.

Dette sker på følgende måde:

Analysen der viser hvilke ydelser borgerne har 52 uger senere

Dimensioner og valg til analysen

Kalender		Uge 38
Antal Ydelsesmodtagere	Column Labels	
Row Labels	Kontanthjælp - (Jobparate)	Grand Total
Modtager anden ydelse	24	24
A-dagpenge	2	2
Førtidspension	1	1
Kontanthjælp - (Aktivitetsparate)	21	21
Modtager fortsat ydelsen	66	66
Kontanthjælp - (Jobparate)	66	66
Modtager ikke længere ydelser	49	49
Ingen ydelse	49	49
Grand Total	139	139

PivotTable Fields

Show fields: (All)

Search

- Σ Dream Borgere
 - Antal Ydelsesmodtagere
 - Andel modtagere
 - Antal modtagere
 - Grupperede beregninger

The screenshot displays a Power BI interface with a field list on the right and a configuration pane below it. The field list contains the following items:

- Dream Modtagerstatus**
 - Dim Dream Modtagerstatus ID
 - Status Beskrivelse
 - Statuskode
- Dream Tid**
 - Kalender
 - More Fields
- Dream Ydelsesgruppe**
 - Dim Dream Ydelsesgruppe ID
 - Ydelsesgruppe
 - Ydelsesgruppe Kode
- Dream Ydelsesgruppe 52 Uger Efter**
 - Dim Dream Ydelsesgruppe ID
 - Ydelsesgruppe
 - Ydelsesgruppe Kode

The configuration pane below is titled "Drag fields between areas below:" and contains the following settings:

- FILTERS:** Kalender
- COLUMNS:** Ydelsesgruppe
- ROWS:** Status Beskrivelse, Ydelsesgruppe
- VALUES:** Antal Ydelsesmodtagere

De dimensioner, der er valgt, er blandt andet 'Dream Modtagerstatus', der fordeler ydelsesmodtagerne på, om de 'Modtager anden ydelse', 'Modtager forsat ydelse' eller 'Modtager ikke længere ydelse'. Tilføjelsen af denne dimension gør det nemmere at se de eventuelle skift fra lige her og nu (uge 38 2019) og 52 uger frem (uge 38 2020). Derudover medtages også dimensionen 'Ydelsesgrupper 52 uger efter', som også ser på, hvilken ydelsesgruppe en ydelsesmodtager modtager 52 uger efter en given dato, i dette tilfælde altså uge 38 2020.

Nødvendige handlinger

Ydelsesmodtagere, der 'Modtager ikke længere ydelser'

Row Labels	Kontanthjælp - (Jobparate)	Grand Total
	24	24
Status Beskrivelse	2	2
Sort A to Z	1	1
Sort Z to A	21	21
More Sort Options...	66	66
Clear Filter From "Status Beskrivelse"	66	66
Label Filters	49	49
Value Filters	49	49
Grand Total	139	139

Row Labels	Kontanthjælp - (Jobparate)	Grand Total
Modtager ikke længere ydelser	49	49
Ingen ydelse	49	49
Grand Total	49	49

Går vi dybere ned i de 49 ydelsesmodtagere i kategorien 'Modtager ikke længere ydelser', er det oplagt at se på, om og hvor de efterfølgende har fået beskæftigelse. Når man sidder med egne data, kan man vurdere, om det er indenfor kommunen eller udenfor kommunen, de har opnået beskæftigelse.

Hvilken branche de har fået beskæftigelse

Hvilken kommune deres nye beskæftigelse har adresse

Row Labels	Kontanthjælp - (Jobparate)	Grand Total
Modtager ikke længere ydelser	49	49
10 Kultur, fritid og anden service	2	2
11 Uoplyst aktivitet	1	1
4 Handel og transport mv.	6	6
8 Erhvervs-service	5	5
9 Offentlig administration, under	2	2
Ingen kendt beskæftigelse	33	33
Grand Total	49	49

Row Labels	Kontanthjælp - (Jobparate)	Grand Total
Modtager ikke længere ydelser	49	49
Ballerup	1	1
Egedal	1	1
Hvidovre	1	1
Høje Taastrup	1	1
København	6	6
Lejre	1	1
Lyngby-Taarbæk	1	1
Skanderborg	1	1
Tårnby	1	1
Ukendt	33	33
Uoplyst	1	1
Århus	1	1
Grand Total	49	49

Til disse to forskellige analyser benyttes der følgende dimensioner:

Dimensionsvalg til fordeling på brancher	Dimensionsvalg til fordeling på arbejdsstedskommune
<p>PivotTable Fields</p> <p>Show fields: (All)</p> <p>Search</p> <ul style="list-style-type: none"> Σ Dream Borgere <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Antal Ydelsesmodtagere ▸ Andel modtagere ▸ Antal modtagere ▸ Grupperede beregninger ▸ Dream Branche <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Hierarchy ▸ More Fields <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Branche <input checked="" type="checkbox"/> Branche10 <input type="checkbox"/> Branche127 <input type="checkbox"/> Branche21 <input type="checkbox"/> Branche38 <input type="checkbox"/> Dim Dream Branche ID ▸ Dream Modtagerstatus <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Dim Dream Modtagerstatus ID <input checked="" type="checkbox"/> Status Beskrivelse <input type="checkbox"/> Statuskode ▸ Dream Tid <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Kalender ▸ More Fields ▸ Dream Ydelsesgruppe <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Dim Dream Ydelsesgruppe ID <input checked="" type="checkbox"/> Ydelsesgruppe <input type="checkbox"/> Ydelsesgruppe Kode 	<p>PivotTable Fields</p> <p>Show fields: (All)</p> <p>Search</p> <ul style="list-style-type: none"> Σ Dream Borgere <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Antal Ydelsesmodtagere ▸ Andel modtagere ▸ Antal modtagere ▸ Grupperede beregninger ▸ Dream Kommune Arbejdssted <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Hierarchy ▸ More Fields <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Dim Dream Kommune ID <input checked="" type="checkbox"/> Kommune <input type="checkbox"/> Kommunenummer <input type="checkbox"/> Region ▸ Dream Modtagerstatus <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Dim Dream Modtagerstatus ID <input checked="" type="checkbox"/> Status Beskrivelse <input type="checkbox"/> Statuskode ▸ Dream Tid <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Kalender ▸ More Fields ▸ Dream Ydelsesgruppe <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Dim Dream Ydelsesgruppe ID <input checked="" type="checkbox"/> Ydelsesgruppe <input type="checkbox"/> Ydelsesgruppe Kode

Baseret på resultatet af denne analyse er der nogle oplagte ting, der springer i øjnene, eksempelvis vil de 33 ydelsesmodtagere, der rammer i branchekoden 'Ingen kendt beskæftigelse' eller opnår beskæftigelse i kommunen 'Uoplyst', kunne kræve yderligere analyse.

10.1.2 Næste step i analysen

For at blive klogere på de ovennævnte 33 ydelsesmodtagere kunne man komme et skridt dybere ved at bruge dimensionen 'Dim Borger' eller 'Dim A-kasse' for at finde ud af, hvem der er tale om. Det kunne også give mening at fjerne begrænsningen på kalender, hvor vi kun kigger på uge 38 i 2019 og se, hvordan skiftet sker over tid.

11 BILAG 2: KODEOVERSIGT FOR DEN UGENTLIGE YDELSESVARIABEL

Denne kodeliste er fra DREAM vejledning 44 v2, der er offentliggjort 4. november 2019.

Den ugentlige ydelsesvariabel, y_ååuu (dvs. y_1326=uge 26 2013) kan indeholde en tre-cifret kode, der angiver forsørgelsesydelsen i ugen. Alternativt kan indholdet være blankt, hvilket så antages at betyde, at personen har været selvforsørgende i ugen. Indholdet af ydelsesvariablen kan være:

- 111 = Dagpenge, Ledighed
- 115 = Supplerende dagpenge, Ledighed
- 121 = Feriedagpenge
- 130 = Kontanthjælp, Jobparat, Passiv.
- 133 = Kontanthjælp, Jobparat, Vejledning og opkvalificering
- 134 = Kontanthjælp, Jobparat, Ordinær uddannelse
- 135 = Kontanthjælp, Jobparat, Løntilskud, Privat
- 136 = Kontanthjælp, Jobparat, Løntilskud, Off.
- 137 = Kontanthjælp, Jobparat, Virksomhedspraktik, Privat
- 138 = Kontanthjælp, Jobparat, Virksomhedspraktik, Off.
- 139 = Kontanthjælp, Jobparat, Nytteindsats
- 140 = Uddannelseshjælp, åbenlys uddannelsesparat, Passiv.
- 143 = Uddannelseshjælp, åbenlys uddannelsesparat, Vejledning og opkvalificering
- 144 = Uddannelseshjælp, åbenlys uddannelsesparat, Ordinær uddannelse
- 145 = Uddannelseshjælp, åbenlys uddannelsesparat, Løntilskud, Privat
- 146 = Uddannelseshjælp, åbenlys uddannelsesparat, Løntilskud, Off.
- 147 = Uddannelseshjælp, åbenlys uddannelsesparat, Virksomhedspraktik, Privat
- 148 = Uddannelseshjælp, åbenlys uddannelsesparat, Virksomhedspraktik, Off.
- 149 = Uddannelseshjælp, åbenlys uddannelsesparat, Nytteindsats
- 151 = Særlig uddannelsesydelse
- 152 = Arbejdsmarkedsydelse
- 153 = Kontantydelse
- 160 = Jobklar Integrationsydelse, Passiv.
- 163 = Jobklar Integrationsydelse, Vejledning og opkvalificering
- 164 = Jobklar Integrationsydelse, Ordinær uddannelse
- 165 = Jobklar Integrationsydelse, Løntilskud, Privat
- 166 = Jobklar Integrationsydelse, Løntilskud, Off.
- 167 = Jobklar Integrationsydelse, Virksomhedspraktik, Privat

168 = Jobklar Integrationsydelse, Virksomhedspraktik, Off.
169 = Jobklar Integrationsydelse, Nytteindsats
213 = Dagpenge, Vejledning og opkvalificering
214 = Dagpenge, Ordinær uddannelse
215 = Dagpenge, Løntilskud, Privat
216 = Dagpenge, Løntilskud, Off.
217 = Dagpenge, Virksomhedspraktik, Privat
218 = Dagpenge, Virksomhedspraktik, Off.
219 = Dagpenge, Nytteindsats
231 = 6-ugers-selvvalgt uddannelse
299 = Dagpenge. Anden aktivering
412 = Orlov (sabbat og børnepasning)
413 = Uddannelsesorlov
511 = Servicejob
521 = Voksenlærlinge
522 = Rotationsvikarer
611 = Overgangsydelse
621 = Efterløn
622 = Fleksydelse
651 = SU med ydelse
652 = SU uden ydelse
661 = VUS/SVU
700 = Integrationsydelse, Passiv.
703 = Integrationsydelse, Vejledning og opkvalificering
704 = Integrationsydelse, Ordinær uddannelse
705 = Integrationsydelse, Løntilskud, Privat
706 = Integrationsydelse, Løntilskud, Off.
707 = Integrationsydelse, Virksomhedspraktik, Privat
708 = Integrationsydelse, Virksomhedspraktik, Off.
709 = Integrationsydelse, Nytteindsats
710 = Kontanthjælp under integrationsloven, Passiv.
713 = Kontanthjælp under integrationsloven, Vejledning og opkvalificering
714 = Kontanthjælp under integrationsloven, Ordinær uddannelse
715 = Kontanthjælp under integrationsloven, Løntilskud, Privat
716 = Kontanthjælp under integrationsloven, Løntilskud, Off.
717 = Kontanthjælp under integrationsloven, Virksomhedspraktik, Privat

718 = Kontanthjælp under integrationsloven, Virksomhedspraktik, Off.
719 = Kontanthjælp under integrationsloven, Nytteindsats
720 = Uddannelseshjælp, Passiv.
723 = Uddannelseshjælp, Vejledning og opkvalificering
724 = Uddannelseshjælp, Ordinær uddannelse
725 = Uddannelseshjælp, Løntilskud, Privat
726 = Uddannelseshjælp, Løntilskud, Off.
727 = Uddannelseshjælp, Virksomhedspraktik, Privat
728 = Uddannelseshjælp, Virksomhedspraktik, Off.
729 = Uddannelseshjælp, Nytteindsats
730 = Kontanthjælp, Passiv.
733 = Kontanthjælp, Vejledning og opkvalificering
734 = Kontanthjælp, Ordinær uddannelse
735 = Kontanthjælp, Løntilskud, Privat
736 = Kontanthjælp, Løntilskud, Off.
737 = Kontanthjælp, Virksomhedspraktik, Privat
738 = Kontanthjælp, Virksomhedspraktik, Off.
739 = Kontanthjælp, Nytteindsats
740 = Ledighedsydelse, Passiv.
743 = Ledighedsydelse, Vejledning og opkvalificering
744 = Ledighedsydelse, Ordinær uddannelse
745 = Ledighedsydelse, Løntilskud, Privat
746 = Ledighedsydelse, Løntilskud, Off.
747 = Ledighedsydelse, Virksomhedspraktik, Privat
748 = Ledighedsydelse, Virksomhedspraktik, Off.
750 = For revalidering, Passiv.
753 = For revalidering, Vejledning og opkvalificering
754 = For revalidering, Ordinær uddannelse
755 = For revalidering, Løntilskud, Privat
756 = For revalidering, Løntilskud, Off.
757 = For revalidering, Virksomhedspraktik, Privat
758 = For revalidering, Virksomhedspraktik, Off.
760 = Revalidering, Passiv.
763 = Revalidering, Vejledning og opkvalificering
764 = Revalidering, Ordinær uddannelse
765 = Revalidering, Løntilskud, Privat

766 = Revalidering, Løntilskud, Off.
767 = Revalidering, Virksomhedspraktik, Privat
768 = Revalidering, Virksomhedspraktik, Off.
771 = Fleksjob
774 = Fleksjob, Sygedagpenge under fleksjob
781 = Skånejob
783 = Førtidspension
810 = Ressourceforløb, Passiv.
813 = Ressourceforløb, Vejledning og opkvalificering
814 = Ressourceforløb, Ordinær uddannelse
815 = Ressourceforløb, Løntilskud, Privat
816 = Ressourceforløb, Løntilskud, Off.
817 = Ressourceforløb, Virksomhedspraktik, Privat
818 = Ressourceforløb, Virksomhedspraktik, Off.
870 = Jobafklaring, Passiv.
873 = Jobafklaring, Vejledning og opkvalificering
874 = Jobafklaring, Ordinær uddannelse
875 = Jobafklaring, Løntilskud, Privat
876 = Jobafklaring, Løntilskud, Off.
877 = Jobafklaring, Virksomhedspraktik, Privat
878 = Jobafklaring, Virksomhedspraktik, Off.
881 = Barseldagpenge
890 = Sygedagpenge, Passiv.
893 = Sygedagpenge, Vejledning og opkvalificering
894 = Sygedagpenge, Ordinær uddannelse
895 = Sygedagpenge, Løntilskud, Privat
896 = Sygedagpenge, Løntilskud, Off.
897 = Sygedagpenge, Virksomhedspraktik, Privat
898 = Sygedagpenge, Virksomhedspraktik, Off.
899 = Sygedagpenge, Delvis rask
996 = Opnået folkepensionsalder men uden folkepension
997 = Ikke bosiddende i Danmark
998 = Folkepension
999 = Død