

## Datapakke Forbrug - få overblik over løn- og time-/enhedsforbrug

### Fordele

- Træk let rapporter over lønforbrug
- Lav rapporter på forbrugte kroner og forbrugte timer/enheder
- Mange forskellige udtræksmuligheder
- Flere oplysninger om den enkelte medarbejder
- Data for det forventede lønforbrug for den resterende del af året.

Datapakkens indhold er etableret til brug for at lave rapporter og analyser over løn- og time-/enhedsforbrug. Datapakken kan bl.a. bruges til styring af lønforbrug, og til forskellige analyser af et konstateret lønforbrug, samt til diverse afstemninger.

### Fase 1:

I Datapakken Forbrug kan du trække rapporter over lønforbrug lige fra øverste niveau i din organisation til den enkelte medarbejder.

Du kan lave rapporter på forbrugte kroner, samt forbrugte timer/enheder, som fx udbetalt overarbejde eller udbetalt befordring. Der er en meget fleksibel adgang til dataene. Du kan lave udtræk på mange forskellige kombinationsmuligheder, som fx regnskabs- og præstationsperiode kombineret med enten filtrering eller specifikation på kontonummer, afdeling, medarbejder og/eller lønart.

Du kan trække rapporter, hvor du i samme rapport har koblet kroner og timer sammen. Du kan lave opfølgning på forbrug af:

- den samlede lønudgift
- en gruppe af lønelementer, som fx alle forhåndsaftaler eller al refusion
- den enkelte løndel/lønart, som fx befordring eller overarbejde.

Du kan lave rapporter, hvor timer er omregnet til fuldtidspersoner/årsværk eller følge op på, hvad der sker af udbetalinger fra afspadseringsregnskabet.

Du kan lave rapporter til afstemning af fx skat, pension, AER m.v.

Data ajourføres dagligt, og du har adgang til data tilbage til 1. januar 2018.

### Fase 2:

Datapakken udvides med mange flere oplysninger om den enkelte medarbejder som fx løndecimal, beskæftigelsesdecimal, refusionskode, ansættelsestype og aflønningsform.

### Fase 3:

Datapakken udvides med data for det forventede lønforbrug for den resterende del af året. Dvs. der laves en simulering/lønberegning for alle månedslønnede medarbejdere for den resterende del af året. Eventuelle registrerede ændringer på den enkelte medarbejder indgår i beregningen.

Der kan laves rapporter indeholdende både faktisk og forventet lønforbrug kombineret med enten filtrering eller specifikation på kontonummer, afdeling, medarbejder og/eller lønart.

## Databeskrivelse: Her er listet og beskrevet nogle af de vigtigste data i Datapakke Forbrug.

### Fase 1

#### Oplysninger på medarbejder:

Afdelingskode og navn
CPR-nummer
Institutionskode og navn
Navn
Stillingskode og navn
Tjenestekode og navn
Tjenestenummer

#### Oplysninger på lønart:

Lønart
Gruppelønart
Konteringsgruppe
Omkostningstype

#### Måltal:

Beløb på faktisk forbrug
Enheder på faktisk forbrug

### Fase 2

#### Mange flere oplysninger på medarbejder bl.a.:

Anciennitetsdato
Ansættelsesdato
Beskæftigelsesdecimal
Løndecimal
Stilling
Overenskomst
Refusionskode

### Fase 3

#### Måltal:

Beløb på forventet forbrug
----------------------------

*Mere end 21.000 private og offentlige kunder har lagt ansvaret for deres it-løsninger i EG's hænder. Dermed er EG Skandinaviens førende leverandør af branchespecifik software, og det ser vi som et ansvar, der forpligter. I EG udvikler, leverer og servicere vi vores egen software, så vi kan tage ansvar for kvaliteten af hele leverancen. Det sikrer, at vores kunder får præcis den innovative teknologi, der understøtter deres ambitioner bedst. Læs mere på [eg.dk](http://eg.dk).*

**Kontakt EG Silkeborg Data** på 7013 2211 eller [kontakt@eg.dk](mailto:kontakt@eg.dk).  
Læs mere på [www.eg.dk](http://www.eg.dk).

