

MARC AFSTEMNING



Automatiser administrative, digitale opgaver og arbejdsgange med softwarerobotten MARC

Overgangen fra KMD Aktiv til KY og KSD har gjort afstemningsopgaven til en tung og tidskrævende opgave med utallige regneark. Her skal de økonomiske posterings rejse dokumenteres fra KY til økonomisystem samt fra økonomisystem til SKAT. Disse utallige Excel-ark og sammenstillingen af data er en tidskrævende opgave, og desværre har revisionen heraf også fået et større fokus.

Netop derfor har Dataprocés i samarbejde med Skive Kommune udviklet en SaaS-løsning som løser opgaven i løbet af ingen tid. Kommunen er blot ansvarlig for at uploade de forskellige rapporter, og får dem så derefter præsenteret som en sammenføringen af alle rapporterne.

Dette vises både på overordnet niveau og underniveau:

KY / Prisme KY / Skat

KY / Skat
KY senest opdateret 14-06-2022 12:34 | Skat senest opdateret 15-06-2022 08:31

Upload KY rapport Upload Skat Sociale ydelser Eksporter til Excel Hjælp

System	KY	Skat	Afstemning
! A-Skat - Sociale ydelser	60.457	59.457	1.000
✓ A-Skat - Fleksløn	85.345	85.345	0
✓ ATP - Sociale ydelser	73.050	73.050	0

Og ikke mindst på sumniveau, hvor de enkelte uoverensstemmelser identificeres:

KY / Prisme KY / Skat

ATP - Fleksløn
KY senest opdateret 14-06-2022 12:34 | Prisme senest opdateret 15-06-2022 08:31

Eksporter til Excel Hjælp

	KY	Prisme	Afstemning	Note
! Absolut difference	60.457	59.457	1.500	Lorem ipsum dolor sit amet ...
! Difference af total sum	60.457	59.457	1.000	

CPR-nummer	KY	Prisme	Afstemning	Note
! 123456-7890	2.000	1.000	-1.000	Consectetur adipiscing elit ...
! 234567-8901	500	250	-250	
✓ 456789-0123	100	100	0	

Kommunen opnår en sikker administration af digitale opgaver, hvor MARC-robotten identificerer uoverensstemmelser på tværs af systemerne - på samme vis som en medarbejder. Samtidig frigives tid til kerneopgaven, og risikoen for slå- og tastefejl minimeres. Så spørgsmålet er:

”Kunne I bruge lidt hjælp fra MARC Afstemning?”

- **Udfører gentaget, manuelt arbejde 2 til 10 gange hurtigere end et menneske**
- **Henter og flytter data på tværs af systemer - uagtet kilde, mængde og format**
- **Kontrollerer og verificerer data på tværs af kilder og systemer**

For yderligere information, kontakt:



Mads Winther
Forretningspartner | Salg
Mail: MAW@dataprocés.dk
Tlf: 25 55 19 43



Dorte Estrup
Forretningspartner | Salg
Mail: DBE@dataprocés.dk
Tlf: 25 55 19 06

Historien om MARC...

At skabe værdi med data, kræver adgang til data

Med softwarerobotten MARC opnår kommunen adgang til egne data - uagtet kilde, mængde, format og eventuelle betalingsmure. Således kan MARC også hente data ud fra systemer, hvor kommunens egen adgang almindeligvis er betinget af enkeltstående manuelle opslag, specificeret på f.eks. CPR- eller fakturanr.

MARC er specialudviklet af og til Dataproces og var oprindeligt tiltænkt som et internt værktøj til analyser af data. Det er via MARC, Dataproces henter, renser og validerer data på tværs af systemer - hvor MARS i dag finder yderligere indtægter og/eller besparelser til kommunen.

I dag er MARC dog mere end et værktøj. Det er en teknologi inden for den voksende kategori af robotbaseret automatisering kaldet Robotic Proces Automation (RPA). Således baner MARC vejen for en lang række løsninger til optimering af den kommunale, digitale administration: Fra automatisering af enkeltstående, gentagelsesprægede administrationsopgaver som bogføring, registrering, journalisering og kontering - til større infrastrukturprojekter, hvor systemer integreres med henblik på at sikre et smart, enkelt informations- og arbejdsflow på tværs af systemer, afdelinger og sektorer.

Om Dataproces

Dataproces skaber værdi med data. Primært for den offentlige sektor og i særdeleshed for de danske kommuner.

Ved hjælp af data optimerer Dataproces digitale administrationers økonomi, infrastruktur og arbejdsgange, til gavn for ressourceforbruget, effektiviteten og kvaliteten.

Dataproces ...vi skaber værdi med data!



Kontakt Dataproces  
www.dataproces.dk