





**Det er ikke vejen, der er trang,
men trængselen, der er vejen.**

S.Kierjegaard, Opbyggelige Taler.

Problemerne skjulte muligheder er vejen vi går.

DesignData, 1998.

DesignData Nordic ApS etableredes i 1996, og har siden starten primært beskæftiget sig med implementering af nye og optimering af eksisterende administrative systemer.

Egenudvikling af nøgleapplikationer påbegyndtes i 1997, som konsekvens af konstaterede mangler i gængse administrative løsninger.

Standard systemer med maksimal funktionalitet og brugervenlighed baseret på brugernes behov, sikrer vi gennem optimering af relevante funktionaliteter i standard applikationerne.

Innovative nøgleapplikationer, designet til alle virksomheder, der sætter en høj standard og ære i brugervenlighed og høj funktionalitet.

Gennem vedvarende dialog med brugerne, udvikler vi systemerne løbende, hvilket sikrer optimal funktionalitet og minimerer behovet for individuelle tilpasninger.

Nyudviklede produkter gennemgår en omfattende field-test i en relevant virksomhed, og markedsføres først, når de fungerer stabilt og har opnået den tilsigtede funktionalitet.



DesignData Nordic ApS er mere end blot en systemleverandør. Vi yder rådgivning indenfor vores speciale, løn- og overenskomstforhold. Vi virker som interim ressource ved akut mangel eller indgår gerne aftale om outsourcing af lønfunktionen.

Analyse af den enkelte kundes behov er udgangspunktet i enhver installation. Vi påtager os gerne projektledelsen.

Troværdighed er et nøgleord i vores samarbejde og vi sætter gensidig respekt højt på dagsordenen.

Administration og afvikling af løn skal være enkelt og korrekt samt medvirke til, at ledelsen får værktøjer at analysere og styre efter. Dette rapportværktøj er tilgængeligt i alle vore applikationer.

3dPayroll

3dPayroll er kendetegnet ved samme flexibilitet som andre produkter udviklet af DesignData.

Tidsregistrering

3dPayroll er

- integreret med 3dTime et unikt system, der håndterer løn fra komme/gå – registrering til udbetaling
- stand alone et meget flexibelt lønsystem

Hvis din virksomhed allerede anvender et andet tidsregistreringssystem, kan vi importere løngrundlaget i 3dPayroll.

Standard system

3dPayroll er et standard system. Tilretninger foretages alene i parameteropsætningen. Det giver din virksomhed en sikkerhed for ukompliceret og hurtig indlæsning af opdateringer. Samtidig kan vi opretholde en effektiv kundesupport, idet vi kun supporterer ét system.

Opdatering

Foruden nye funktioner, opdateres 3dPayroll med

- skattemæssige ændringer
- lovforhold (f.eks. ferieloven, dagpengeloven, atp)
- opsætning og rapportering til Danmarks statistik/ DA statistik
- overenskomst-mæssige forhold under IO.

I fald din virksomhed er omfattet af anden overenskomst, som væsentligt afviger fra Industriens, er det nemt at opsætte nye lønarter/beregninger i brugeropsætningen.

Opdatering foretages automatisk. Du behøver ikke være edb-kyndig for at kunne opdatere.

Fremtidig udvikling

3dPayroll er et system i konstant videreudvikling. Baseret på egne og ikke mindst vore brugeres erfaringer foretages løbende forbedringer og udvidelser af standardversionerne, der dermed gøres tilgængelige for den samlede kundekreds.

Brugervenlighed

Brugervenlighed er ofte analogt med sikkerhed for korrekt håndtering af data, og lønbehandling er ingen undtagelse. I 3dPayroll er der lagt særlig vægt på at gøre de daglige rutiner enkle og overskuelige. 3dPayroll kan opsættes til at foretage systematiske kontroller af dit lønresultat.

Brugerhjælp

Med 3dPayroll følger et kontekst sensitivt hjælpesystem i Hypertext, der sikrer, at brugeren normalt ikke er mere end et enkelt tastetryk fra at få svar på sine spørgsmål vedrørende den funktion, der arbejdes med.

Data

Alle historiske data bliver gemt i 3dPayroll. Du vil derfor altid kunne genudskrive gamle lønsedler, posteringslister m.m.

Rapporter

3dPayroll indeholder en lang række rapporter som standard. Du kan selv i parameteropsætningen udarbejde nye rapporter, som kan afvikles til print eller direkte til Excel regneark.

Sikkerhed

3dPayroll er udstyret med adgangsbegrænsning, således at en bruger kun kan se de medarbejdere, og foretage de løngivende transaktioner, som vedkommende har adgang til. Der er mulighed for at oprette det antal brugere som virksomheden har brug for – der er ingen begrænsninger på brugeradgang til 3dPayroll.

Moderne teknologi

3dPayroll er udviklet på en SQL database med en Microsoft Access front end, der med sin forankning i Windows/NT og Office miljøet er en integreret del af verdens mest udbredte software pakke, hvilket giver optimal fremtidssikring og funktionalitet.

Support

Når du ringer til DesignData, vil du blive personligt betjent. Hvis vi skal hjælpe dig med et spørgsmål eller lave en ny opsætning, vil vi som oftes logge på dit system. Dette giver en hurtig responstid og er samtidig med til at sikre, at du får den rigtige hjælp.

Vores medarbejdere er kompetente i løn- og overenskomstforhold. Vi er eksperter i indrapportering til SKAT.

Highlights

3dPayroll omfatter en lang række af funktioner, som alle har til formål at overskueliggøre og lette lønadministrationen i din virksomhed.

Det vil være alt for omfattende at beskrive alle faciliteter, hvorfor materialet alene ikke giver en dækkende beskrivelse af **3dPayroll**. Materialet anvendes med fordel i sammenhæng med en demonstration af systemet.

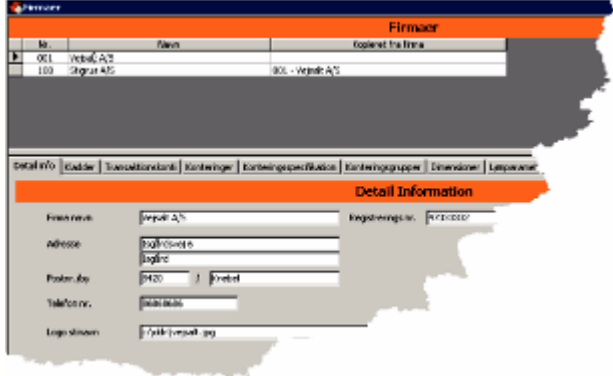
Firma

3dPayroll håndterer flere CVR-numre i samme database. Hvis opsætningen i virksomhederne er ens, behøver du kun at vedligeholde kontering m.m. i en virksomhed, idet du kan oprette en virksomhed som kopi af en anden.

Data, som er individuelle for virksomhederne, f.eks. bankkonti og afdelinger, vedligeholdes under det enkelte firma.

Hver virksomhed kan endvidere opsættes forskelligt beregningsmæssigt (pensionsaftaler, ferieafregning, fritvalgsordning ect.)

En medarbejder kan skifte ansættelsesforhold mellem virksomheder uden fratrædelse.

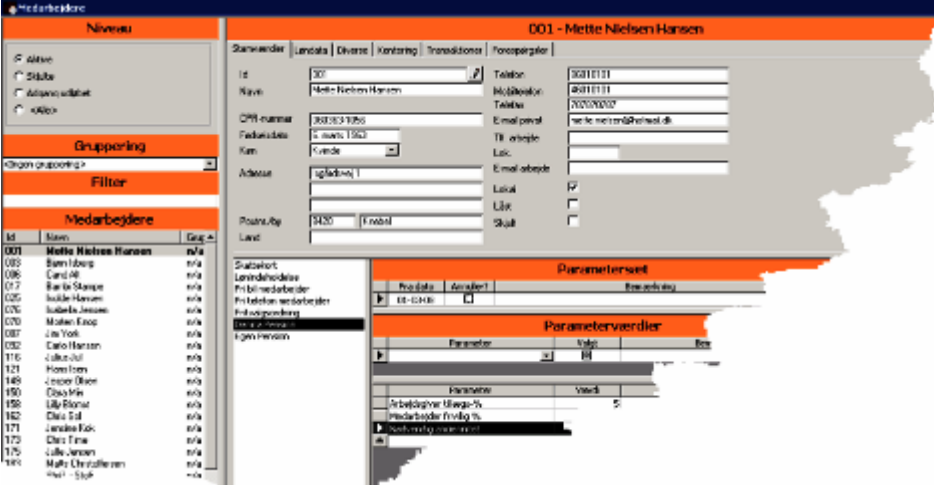


Medarbejdere

Som bruger af 3dPayroll kan du kun se de medarbejdere, som du har adgang til.

Hvis en medarbejder er fratrådt, kan du vælge at skjule medarbejderen. Medarbejderens data vil stadig indgå i statistikker og rapporter.

Hvis du tidligere har haft adgang til en medarbejder, vil medarbejderen være listet under adgang udløbet - og du kan se medarbejderen og dennes data frem til det tidspunkt, hvor du ikke længere har adgang til denne.



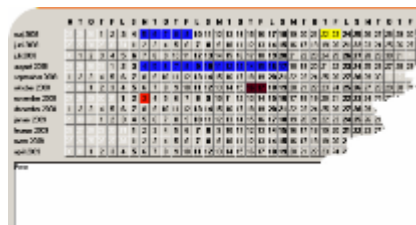
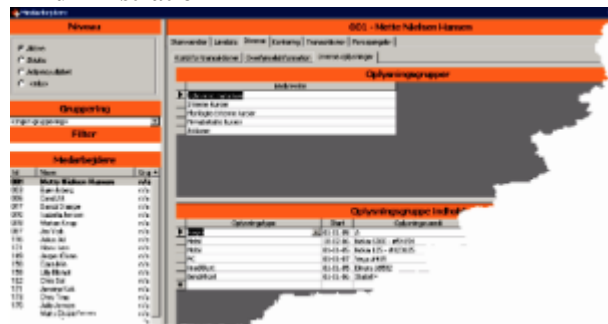
Stamdata

Opsætningen af medarbejderen er datostyret. Du kan taste alle kendte lønforhold ind på en medarbejder. Hvis en medarbejder har aftalte lønstigninger, pensionsændringer ect. tastes disse frem i tid. Du kan på samme måde også ændre medarbejder status, d.v.s. fratræde medarbejderen eller ændre lønkode.

Aftalegrundlag

I 3dPayroll vedligeholdes medarbejderen alene, hvis der er forhold, hvor medarbejderen afviger fra den generelle aftale i virksomheden. Aftaler lægges ind på højest mulige niveau - som oftes lønkode. Det gør det nemt og simpelt at oprette nye medarbejdere.

Administration



Registreringer foretaget i medarbejderens kalender overføres til lønbehandlingen. Der kan registreres fravær, status (f.eks. tilkaldevagter) samt antalsregistreringer (tilkald, kilometre m.m.)

Hvis din virksomhed ønsker at foretage mere end blot lønbehandling i lønssystemet, er der i 3dPayroll mulighed for, at oprette brugerdefinerede felter.

Typisk ønskes registrering af udleveret materiale til medarbejderen, dette kan lette en fratrædelsesprocedure.

Hver medarbejder har desuden mulighed for at blive tilknyttet en kalender.

Ansættelseskontrakter og korrespondance med medarbejderen kan akiveres på medarbejderens stamkort.

Lønbehandling

90% af tiden vil du arbejde i lønkladden. Alle informationer omkring lønkørslen er tilgængelige i kladden, som vi ikke uden grund kalder vores "**kontrolltårn**".

Som bruger af 3dPayroll skal du kun lære at anvende lønkladden. 3dPayroll afregner automatisk feriepenge og foretager selv årsafslutning. Dette sikrer simpel og brugervenlig lønbehandling.

Lønart	Beskrivelse	H	X	M	G	3d	Dato	Antal	Sats	Beløb	Alt. beskrivelse	Fra dato	Til
11202	Gage						31-03-08	160,33	280,67	45000,00			
11204	Fast gagebilag						31-03-08	1,00	2000,00	2000,00	Særligt tillæg 2008		
31030	Personaleklub - ønsket træk						31-03-08	-1,00	100,00	-100,00			
31052	Kantine						31-03-08	-1,00	175,00	-175,00			
40100	Feriepenge - afholdt						01-03-08	3,00					
31051	Personaleklub							-1,00	467,00	-467,00	Brdr. Dehl fsk. 11"		

Resultatet af lønbehandlingen vises før opdatering. Der kan indarbejdes automatiske kontroller på lønresultatet - ligesom der kontrolleres for valid opsætning af finanskontering.

Alt **hvad der kan beregnes automatisk skal ikke testes manuelt**. 3dPayroll er eksempelvis som standard opsat til

- selv at beregne skattemæssig værdi i lønperiode ud fra bilens værdi (også efter 3 år)
- automatisk at udbetale ferietillæg (enten årligt eller løbende)
- beregne fradrag i løn ved afholdt ferie, som ikke er optjent

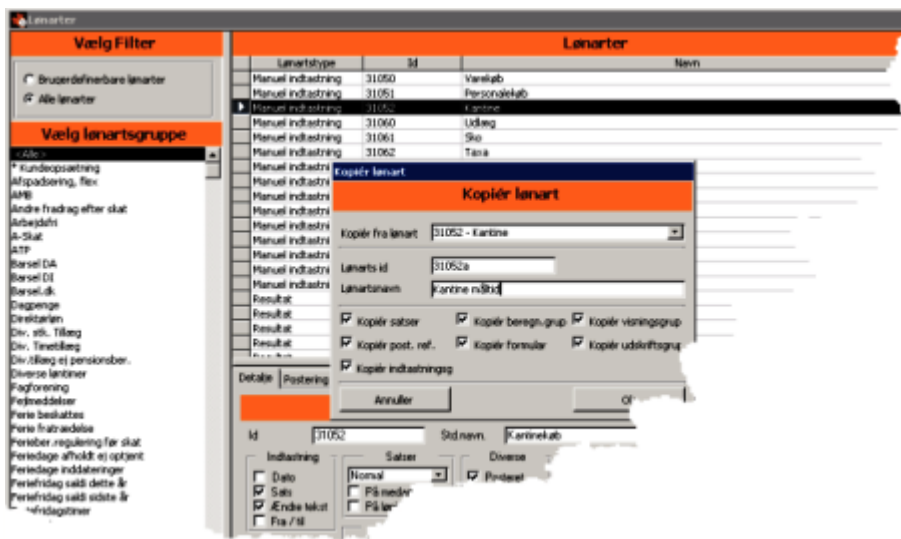
- beregne skattefradrag ved ferie uden løn
- beregne feriepengehensættelse til bogføring løbende (såvel optjent som afholdt ferie)
- at tage højde for bundfradrag ved fratrædelsesgodtgørelse/jubilæumsgratiale
- opdele skattefri kilometre automatisk i over og under 20.000 km
- styre pensionsordninger ud fra anciennitet og/eller alder

Hvis din virksomhed har særlige beregninger f.eks. medarbejderobligationer, kan 3dPayroll naturligvis opsættes til at beregne disse.

Lønarter

3dPayroll er født med omkring 2500 lønarter. Disse lønarter omfatter langt de fleste forhold i enhver virksomhed.

Når du arbejder med dine medarbejdere, vil du kun blive præsenteret for de lønarter, som er aktiveret i din opsætning.



Har du alligevel brug for flere lønarter, dannes disse nemt ved at kopiere en eksisterende lønart. Den nye lønart vil beregningsmæssigt svare til den gamle. Du kan på lønarten angive om der skal være mulighed for alternativ beskrivelse. I så fald kan du taste dine egen tekst på lønarten ved lønbehandling.

Hvis der kommer ændringer til lovgivning eller IO, vil du blive opdateret med de nødvendige lønarter. Da Industriens Overenskomst er langt den mest omfattende, vil du derfor med 3dPayroll have et system, som til enhver tid understøtter de mest gængse lønarter.

Du vil også bliver opdateret, hver gang der kommer ændringer til satser under SKAT, ATP, ferie- og dagpengeloven.

Satser for 00003 / Sats 003 - lærlinge anciennitetsatser

Generel	Lærkode	Medarbejder			
Gyldig fra	Sats				
01-03-08	0				
01-03-08	0				
Sekv. nr.	Lønarts id	Beskrivelse	Min. antal	Max. antal	Sats
1	60122	* Anciennitet	0	0,99	57,6
2	60122	* Anciennitet	1	1,99	65,35
3	60122	* Anciennitet	2	2,99	70,2
4	60122	* Anciennitet	3	3,99	81,2
5	60122	* Anciennitet	4	9,99	103,15

Satser kan foruden datostyres gøres betingede. Det gør det muligt for 3dPayroll at styre anciennitetstrin, løngrupper og meget andet.

Lønseddel

Lønsedlen skal indeholde alle relevante informationer til medarbejderen. Det være sig år til dato tællere, ferieregnskab, afspadseringssaldi m.m. - og samtidig skal den være nem at læse.

**Kopi
LØNSDOKDEL**

Mette Hvidsten Hansen
Lønsnr: 1
9420 Knebel

Ansættelsesperiode : 01.03.2008 - 31.03.2008
CVR nr. : 47333332
Lønsmåned : 001
År : 040208024
Årsm : 01-01-07

Bedr. runde	Ende af	Start	Overl. dag	Total
Ops	148,33			4.288,00
Bedr. runde 2008	1,00			2.000,00
Restløn - afsluttet løn	2,00			
Restløn - afsluttet løn	1,00			
Restløn 1		1,0%	47.000,00	-2.218,00
Restløn 2 - Ferieopbehold		104,0%	-258,79	
Restløn 3 - afsluttet ferieopbehold		11,0%	47.000,00	7.650,00
Restløn 4 - ferieopbehold				421.000,00
Restløn 5				8.300,00
Restløn 6				250,00
ATP				-41,43
ATP bidrag		0%	31.238,33	4.238,00
A-tilf		41%	48.870,00	-10.875,00
Restløn 8				-100,00
Restløn 9				-447,00
Restløn 10				-170,00

Restløn afsluttet: 000 000000 7144 spækket den 28.03.2008 19.000,00

Bedr. runde	Start	Ende af	Overl. dag	Start	Ende af	Start
Bedr. runde 1	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08
Bedr. runde 2	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08
Bedr. runde 3	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08
Bedr. runde 4	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08
Bedr. runde 5	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08
Bedr. runde 6	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08
Bedr. runde 7	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08
Bedr. runde 8	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08
Bedr. runde 9	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08
Bedr. runde 10	01.03.08	31.03.08	104,0%	01.03.08	31.03.08	01.03.08

* Væjrtall AVS * Isgårdsvej 6, Isgård * 9420 Knebel * Tlf: 06000000

3dPayroll understøtter flere forskellige layouts på dine lønsedler. Typisk er der forskellige layouts efter om medarbejderen har ferie med eller uden løn.

3dPayroll er født med nogle standard layouts, som kan kopieres og ændres.

Der er standard layouts på lønsedler, ferielønsedler, feriekort og restferiekort.

Der er standard lønarter i 3dPayroll, som understøtter meddelelser til den enkelte medarbejder eller en medarbejdergruppe.

Din virksomheds logo kan sættes på lønsedlerne. Det er en stor fordel, specielt hvis du ønsker lønsedler fremsendt via e-mail eller eBoks.

Fremsendelsesmetoden er medarbejderbestemt, så det er muligt at efterkomme den enkelte medarbejders ønske. Ikke alle medarbejdere behøver eksempelvis få deres lønsedler via e-mail.

Finanskontering

Allerede inden opdatering af din lønkladde, kan du se din finanskontering. Efter opdatering af kladden, vil der blive dannet en fil, som kan indlæses i dit finanssystem.

Finans

Firmaer

Nr.	Navn	Kopieret fra firma
001	Vejspil A/S	

Detail info | Kladder | Transaktionskort | Kontinger | Kontingspecifikation | Kontingsgrupper | Dimensioner | Lønsparametre

Kont.nr.	Navn	Type	Dimension	Kont.nr.	Grådig fra	Id
1040	Salg af aktier/besidelse	Finans				
1050	Gælder konto	Finans				
1200	Ferieberettiget løn	Finans				
1202	Ferieberettiget tilbagelæg	Finans				
1204	Skyldig løn modkonto	Finans				
1205	Vagt tilf.	Finans				
1213	Uddannelsesfond	Finans				
1214	Kompetenceudviklingsfond	Finans				
1215	ATP Arbejdsgiver	Finans				
1216	Bærelsfond	Finans				
1218	AER	Finans				
1219	Finanseringsbidrag	Finans				
1220	Feriepenge	Finans				
1222	Pension arbejdsgiver	Finans				
1223	Privatgælderlig opspar	Finans				
1224	SH optjent pensio	Finans				
1225	Arbejdsret tilbagelæg	Finans				
1226	Feriefor optjent pensio	Finans				
1244	S.S.M. lønfor afbortet	Finans				

Fordeling

Nr.	Navn

Finanskonti kan opsættes med og uden kontering på en eller flere dimensioner. Opsætningen sker på den enkelte finanskonto.

Der kan oprettes alle de dimensioner, som du har behov for. Dimensioner kan anvendes til finanskontering og/eller forespørgsler/rapporter.

 **3dPayroll** **3dTime**

Foruden 3dPayroll har DesignData udviklet tidsregistrerings- og lønforberegningssystemet 3dTime. 3dTime er fuldt integreret til 3dPayroll, hvilket betyder, at fælles medarbejderdata alene skal vedligeholdes én gang. Du er således sikker på, at når du f.eks. fratræder en medarbejder, får medarbejderen fratrukt i begge systemer - og får alle medarbejderens transaktioner med i lønkørslen.

3dTime er et tidsregistreringssystem, hvor focus er lagt på at beregne et korrekt løngrundlag. Ligesom 3dPayroll er 3dTime et parameterstyret standardssystem. 3dTime kan opsættes til at beregne alle dine lokalaftaler - og håndterer timelønnede, funktionærlignede såvel som flexende funktionærer. Sammen med 3dPayroll har din virksomhed et komplet system for lønberegning og administration af dine medarbejdere.

DesignData ønsker at være mere end blot leverandør af dit lønsystem. Har du spørgsmål til lønbehandling, problemer i relation til indberetning til SKAT eller andet, er du mere end velkommen til at kontakte os. Hvis du skal have ferie og ikke har en backup til lønbehandlingen i perioden, tilbyder vi at lave din løn. Vi vil gerne være din nye kollega.

Mener du, at 3dPayroll eller 3dTime kan gøre noget for din virksomhed, kommer vi meget gerne og laver en demonstration. Du kontakter os på telefon 47 33 33 32 eller via vores hjemmeside www.designdata.dk.

DesignData Nordic ApS - Referencer

Såfremt du ønsker at kontakte en eller flere af nedenstående virksomheder, beder vi dig venligst kontakte os på telefon 47 33 33 32.

Vi formidler gerne kontakten.

Følgende kunder er blandt dem, som har valgt at samarbejde med DesignData:

- ❖❖ Bisnode Danmark A/S - Søborg
- ❖❖ Danmarks Lærerforening - København K
- ❖❖ DistributionsService A/S - København SV
- ❖❖ Superfos Pakaging A/S - Randers
- ❖❖ Ingram Micro ApS - Birkerød
- ❖❖ Wunderwear A/S - Holte
- ❖❖ Peugeot - Hillerød
- ❖❖ Menu A/S - Fredensborg
- ❖❖ Kims A/S - Sønderød
- ❖❖ Etik-Tryk A/S - Tåstrup
- ❖❖ Profil Match ApS
- ❖❖ DSV Solutions A/S - Tåstrup
- ❖❖ Drømmeland A/S - Bagsværd
- ❖❖ Junckers Industrier A/S - Køge
- ❖❖ Dr. Oetker Danmark A/S - Glostrup
- ❖❖ Hempels Skibsfarvefabrik A/S - Lyngby
- ❖❖ Gartnerierne Ove Nielsen I/S - Broby
- ❖❖ Kettinge Rengørings Bier A/S - Birkerød

DESIGNDATA



DesignData Nordic ApS
Hovedgaden 55
2970 Hørsholm

www.designdata.dk

Tel.: 47 33 33 32
Mail: designdata@designdata.dk