

ISOWARE 7.0.0 release note

Indhold

Vigtig information2
Forbedringer og nye features2
Processer2
Nemmere oversættelse i processer2
Vis og rediger uploadede filer i Microsoft Office Online3
Rapporter5
HTML indhold i labelfelter5
Betingede valg6
Fejlrettelser
Kontaktoplysninger

Vigtig information

ISOWARE understøtter ikke Internet Explorer 10 eller tidligere versioner af Internet Explorer.

Forbedringer og nye features

Processer

Nemmere oversættelse i processer

Det er nu muligt at skifte sprog, når man redigerer en proces:

		🗮 ENG 📕 DAN
Test krav Edit	ing	
💷 Insert text		
Click to add colu	Imn	
	Udvikler	Beskrivelse
Specifikation		Kør testen i henhold til testspecifikationen

Ved at klikke på flagene i øverste højre højre hjørne i redigeringsvinduet, kan man skifte visningen imellem de sprog der er aktiveret i systemet.

Derudover kan man ved redigering af enkeltelementer i processen skifte imellem de forskellige sprog:

🔿 Re	diger	elen	nent	×
🖺 Gem æ	ndringer	🖻 Slet	× Annuller	
Tekst				
DAN	ENG			
Kør te testsp	esten i Decifika	henhold tionen	til	
14 ∨ Link til pr	Normal oces	~		

Læg mærke til, at der arbejdes ud fra det sprog, som er valgt på flagknapperne.

Hvis Google Translate er aktiveret, er det muligt at få genereret oversættelsesforslag:

Rediger element	×		
🖺 Gem ændringer 📾 Slet 🗙 Annuller			
Tekst			
DAN ENG			
Run the test according to test specification			
Foreslå oversættelse (fra DAN)			
14 V Normal V			
Link til proces			
℁ Vælg link			

Vis og rediger uploadede filer i Microsoft Office Online

OBS: Denne funktion er kun tilgængelig for hostede kunder.

Det er nu muligt at vise og redigere uploadede filer i Microsoft Office Online. Dette betyder, at man vise og redigere Word, Excel og Power Point filer direkte i browseren og man behøver dermed ikke at have Microsoft Office installeret på sin computer:

	Test krav	/
Tester		U
Prøve	 ▲ Åbn med Office Online ▲ Download ✿ Egenskaber 	
Fejl fundet? Nej	Ja	

Ved at vælge **Åbn med Office Online** bliver dokumentet åbnet i Microsoft Office Online i visningstilstand:



Hvis man har ret til at redigere dokumentet, kan man klikke på **Rediger i browser** for at redigere dokumentet:

=	Word (Online						ŀ	lent Word til	enheden
FILER	HJEM	INDSÆT	SIDELAYOUT	GENNEMSE	VIS					
ڻ ڪ	Sæt ind → 🚿	Calibri (brød F <i>K</i> <u>U</u>	dtekst) → 11 ab∈ x₂ x² a	- A A & &		€ ₩) ≡ ‡= •	¶¶4 ∋≣≁	AaBbCc Normal	AaBbCc Ingen afsta	AaBb Overskrift
Fortryd	Udklipsholder		Skrifttype			Afsnit	E.		Typografier	

Næsten klar...

Hvis du vil redigere forretningsdokumenter, skal du have et virksomhedsabonnement på Office 365

Log på med en arbejds- eller skolekonto

Tilmeld dig for at få en ny konto

For at redigere dokumenter i Office Online, skal du have et virksomhedsabonnement på Office 365.

Når du er logget på, kan du ændre dokumentet Office Online. Ændringerne gemmes automatisk i ISOWARE. Når du er færdig med dokumentet skal du blot lukke vinduet igen.

Rapporter

HTML indhold i labelfelter

Labeltekster kan nu formatteres efter eget ønske og der kan indsættes billeder og links:

Rediger felt

-
ID
Field_124
Label
Rediger • Indsæt • Vis • Format • Tabel • Værktøj •
Helvetica n • 10pt •
www.dr.dk
Felttype Label

Betingede valg

Betingede valgfelter anvendes, når man ønsker at et valg i en kombinationsfelt påvirker valgmulighederne i et eller flere andre kombinationsfelter. Metoden kan også anvendes med alternativknapper.

Man kan f.eks. lave et kombinationsfelt, der viser en række bilmærker som valgmuligheder. Når brugeren vælger et bilmærke, vil et andet kombinationsfelt herefter vise de bilmodeller, som passer til valget:

🖺 Gem		
Opret Bil		
Bilmærke	Audi	~
Bilmodel		
	80 100 A1 A2 A3 A4	

Den bedste måde at forklare denne funktion på er ved at lave et eksempel:

Betingede valg virker kun med kombinationsfelter eller alternativknapper der bruger tabeller som datakilde.

Det første du skal gøre er derfor at oprette de tabeller, der skal anvendes. For at replikere ovenstående eksempel skal vi bruge to tabeller, en til bilmærker og en til bilmodeller.

• Vælg **Indstillinger** i opsætningsmenuen



- Klik på Rapporter / Tabeller under den ønskede organisation i træet til venstre
- Indtast Bilmærker i feltet Navn og klik på Tilføj knappen for at oprette tabellen
- Opret endnu en tabel ved navn Bilmodeller på samme måde

Åbn tabellen **Bilmærker** og indsæt følgende data:

Rediger tabel: Bilmærker

+ Tilføj række	+ Tilføj kolonn
l Bilmærke	Ē
Audi	Û
BMW	Û
Citroén	Đ
ĺ.	Image: Hardware in the second seco

Annuller Gem ændringer

Læg mærke til, at der anvendes to kolonner, en ID kolonne og en kolonne med selve navnet på bilmærket. Dette gøres, for at lette indtastningen i bilmodeltabellen.

Åbn nu tabellen **Bilmodeller** og indsæt følgende data:

Rediger tabel: Bilmodeller

Data Indstillinger

Bilmærke ID	Bilmodel	Ē	
1	80		Ô
1	100		Ô
1	A1		Û
1	A2		ŵ
1	A3		Ô
1	A4		Ô
2	114d		Û
2	218d		Ô
2	316d		Ô
2	420d		Ô
2	520d		Ô
2	730d		Ô
3	2CV		Û
3	AX		Ô
3	B12		Ô
3	Berlingo		Î
3	BX		Î
3	C1		î

Annuller Gem ændringer

Som det ses har vi oprettet to kolonner, en ID kolonne og en kolonne med navnet på bilmodellerne.

Ved hjælp af ID kolonnen kan vi nu for hvert bilmærke indsætte de ønskede bilmodeller. Vi har dermed skabt fundamentet for, at et valg i en kombinationsfelt, som viser data fra **Bilmærker** tabellen, kan filtrere indholdet af et anden kombinationsfelt, som viser data fra **Bilmodeller** tabellen, ved hjælp af ID kolonnerne. Før vi er færdige med tabellerne, skal vi fortælle systemet, at de to tabeller skal indgå i en relation:

Klik på fanen **Indstillinger** i **Bilmodeller** tabellen og indsæt følgende:

Rediger tabel: Bilmodeller

Data Indstillinger				
Navn				
Bilmodeller				
Første kolonne indeholder tal				
Fremmednøgle				
Refererer til tabel				
Bilmærker				~
Tabelkolonne i referencetabel	I			
Bilmærke ID				~
Lokal tabelkolonne				
Bilmærke ID				~
			Annuller	Gem ændringe

I feltet **Refererer til tabel** vælger vi at relatere data i **Bilmodeller** tabellen, til data i **Bilmærker** tabellen.

I felterne **Tabelkolonne i referencetabel** og **Lokal tabelkolonne** vælger vi hvilke kolonner i de to tabeller, som skal relatere til hinanden, i dette tilfælde **Bilmærke ID**.

Husk at klikke på Gem ændringer.

Næste trin er at indsætte et **Bilmærke** og et **Bilmodel** kombinationsfelt i en rapportskabelon.

- Opret en rapportskabelon ved navn Bil.
- Åbn skabelonen og klik på **Tilføj felt** knappen.
- Vælg Kombinationsfelt og indsæt følgende:

Feltnavn	
Bilmærke	
Sektion	
1. Sektion 1	~
Kolonne	
1	\sim
Antal rækker	
Tilpas til indhold	~
Datakilde	
Datakildetype	
Tabel	\sim
Tabel	
Bilmærker	~

• Tilføj endnu et kombinationsfelt og indsæt følgende:

Filføj Kombinationsfelt	
Feltnavn	
Bilmodeller	
Sektion	
1. Sektion 1	~
Kolonne	
1	~
Antal rækker	
Tilpas til indhold	~
Datakilde	
Tabel	~
Tabel	~
Tabel Bilmodeller	
Tabel Bilmodeller Betingede valg	
Tabel Bilmodeller Betingede valg Filtreringsfelt (Et valg i filtreringsfeltet vil udløse en filtrering af indholdet af dette felt)	

• I **Bilmodel** feltet skal vi huske at vælge **Bilmærke** tabellen som **Filtreringsfelt**.

For at få **Bilmærke** feltet til at vise navnene på bilmærkerne i stedet for tallene i ID kolonnen, er vi nødt til redigere feltets tabelkonfiguration:

- Klik på feltet **Bilmærke** inde fra rapportskabelonen
- Klik på **Valgbar** knappen ud for Bilmærke kolonne i Datakilde sektionen for at fortælle feltet, at det er indholdet af denne kolonne vi ønsker at se som valgmuligheder.

Bilmærke	(Valgbar)		
Bilmærke ID	(Skjult)	Vis	Valgbar
Konfiguration			
Navn Bilmærker			
Datakildetype Tabel			
Datakilde			

• Klik på Gem ændringer

For at få **Bilmodel** feltet til at vise navnene på bilmodellerne i stedet for tallene i ID kolonnen, er vi ligeledes nødt til redigere dette felts tabelkonfiguration:

- Klik på feltet **Bilmærke** inde fra rapportskabelonen
- Klik på **Valgbar** knappen ud for Bilmodel kolonnen i **Datakilde** sektionen for at fortælle feltet, at det er indholdet af denne kolonne vi ønsker at se som valgmuligheder.

Datakilde			
Datakildetype Tabel			
Navn Bilmodeller			
Konfiguration			
Bilmærke ID	(Skjult)	Vis	Valgbar
Bilmodel	(Valgbar)		

• Klik på **Gem ændringer**

Rapportskabelonen er nu klar til at lave betingede valg. Princippet kan gentages i flere niveauer, hvilket gør det muligt at indsætte endnu et kombinationsfelt, som efter et valg i **Bilmodel** feltet f.eks. viser hvilke motortyper, som kan vælges.

Det er også muligt, at indsætte endnu et felt på samme niveau som **Bilmodel** feltet, således, at et valg i **Bilmærke** feltet påvirker valgmulighederne i to felter samtidigt.

Fejlrettelser

• Ved udskrift af processer var det altid nyeste version der blev udskrevet

- Luk knap var synlig, selvom rapportstatus var slukket
- Det var ikke muligt at oprette et tekstdokument med tom tekst
- Der stod i visse tilfælde "N/A" i stedet for rapporttitel i mailnotifikationer
- Radioknapper i rapporter var altid forudfyldt med det første valg
- Problem med indsættelse af proceslinks, når en ny proces blev oprettet i **Link til proces** vinduet
- Ændring af regler for forudsendelse af notifikationer i forbindelse med rapportdeadlinefelter

Kontaktoplysninger

TISOWARE

Aabogade 15 8200 Århus Danmark CVR: 28 27 85 51 Telefon: +45 70 22 00 34 Internet: <u>www.isoware.dk</u> E-mail: <u>info@isoware.dk</u>