

Guide

Bestillingsforslag



Cloud
Connection

Guide

Kort innføring i bruk av bestillingsforslag i vår energiløsning.

Grunndata/parameter	2
Generere bestillingsforslag	8
Eksempler på enkle og grunnleggende oppsett	16
Eksempler på bruk av Øk.innkj.m og Best.punkt.....	19

Grunndata/parameter

Det er primært tre tabeller som er i bruk når det lages bestillingsforslag – produkttabellen, lagersaldotabellen og aktørtabellen (leverandør).

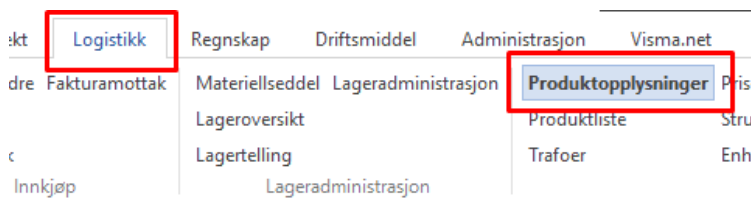
Produkttabellen inneholder grunndata rundt produktet samt styrer om produktet skal være lagervare eller ikke. Lagersaldotabellen inneholder informasjon om lagerbevegelser på produktet på de ulike lagrene samt annen informasjon som min. og maks. beholdning hvis dette er lagt inn.

Aktørtabellen (leverandør) inneholder opplysninger om de ulike leverandørene hvor produktet kan bestilles. Har man en hovedleverandør, kan man med fordel knytte de ulike produktene mot denne leverandøren.

Følgende grunndata bør være på plass for å bruke bestillingsforslaget

- Produktet må være et lagerprodukt
- Produktet bør være knyttet mot et lager – vanligvis gjort tidligere ved innkjøp og mottak/ferdigmelding
- Produktet settes opp med en minimumsbeholdning samt evt. et bestillingspunkt
- Produktet bør knyttes mot et leverandørnummer

NB! Det finnes ulike skjermbilder hvor man finner de ulike opplysningene, men denne guiden bruker skjermbildet «Produktopplysninger» som utgangspunkt fordi man her har tilgang til alle relevante kolonner/opplysninger tilknyttet produktene og opplysningene i produkttabellen samt lagersaldotabellen:



Logistikk	Regnskap	Driftsmiddel	Administrasjon	Visma.net
Fakturamottak	Materiellseddel	Lageradministrasjon	Produktopplysninger	Pris
	Lageroversikt		Produktliste	Stru
	Lagertelling		Trafoer	Enh
Innkjøp	Lageradministrasjon			

Lagerprodukt

Dette ligger under Behandlingsmåte på produktet – skal ikke være avkrysset for «Unntas lagerhåndtering» - marker aktuelt produkt og trykk «Behandlingsmåte» opp til høyre i skjermbildet for å sjekke det aktuelle produktet.

NB! Produkter som er unntatt lagerhåndtering vil heller ikke vises i skjermbildet hvor bestillingsforslag genereres.

Produktnr	1262566
Produktnr	Beskrivelse
1261820	Kabelklemme Al/Cu KE 61 6 - 50 mm2
1261822	Kabelklemme Al/Cu KE 61.3 g/gr
1261836	Universalklemme KE 64 grå
1262566	Fjelljordingssett FJ100 ø100 mm
1262567	Fjelljordingssett FJ75 ø75 mm
1263025	Jordspyd Aarding
1263030	Elektrode masse CEM 11,5 kg
1263064	Jordspyd skøytehylse 15,0 mm messing
1263072	Jordklemme 5/8 CR515

Behandlingsmåte

Nytt produkt

Behandlingsmåte ? X

Restriksjoner Utvikling Etterbehold Diverse Eksterne Aktiviteter

Lager Serienr Struktur Priser Redigering

Unntas lagerhåndtering

Reserveringsmåte:

Reserverasjon ved lagring

Reserver kun fra angitt partnummer

Reserver kun hvis alt er tilgj. på lagersaldo

Forordningsdato 1

Knyttet mot lager

Du kan sjekke knytningen mellom produktene og lagrene via fanen «Lagersaldo»:

Produktnr	1263030	
Produktnr	Beskrivelse	Avg. og bokf.gr
1261820	Kabelklemme Al/Cu KE 61 6 - 50 mm2	
1261822	Kabelklemme Al/Cu KE 61.3 g/gr	
1261836	Universalklemme KE 64 grå	
1262566	Fjelljordingssett FJ100 ø100 mm	
1262567	Fjelljordingssett FJ75 ø75 mm	
1263025	Jordspyd Aarding	
1263030	Elektrode masse CEM 11,5 kg	
1263064	Jordspyd skøytehylse 15,0 mm messing	
1263072	Jordklemme 5/8 CR515	
1263084	Klemme for Aarding jordspyd	
1263099	Jordspyd tapphylse m/wire 50 mm2	
1263101	Jording FS Spydspiss FS 11	

Generelt Rabatter Statistikk **Lagersaldo** Bilde Web Inngår i Memo

Lagernr	Fysisk beholdnr	Reservert	Ferdig-meldt	Reserver-bart	Forv. ank.-dato	Beh. inkl. endr.	Gj.snittlig kostpris	Fysisk lagerverdi
1	18	0	0	18		18	357,23	6 430,14

Dette produktet ligger inne med 18 stk. på lager 1.

Lagersaldoparameter

Produktet kan settes opp med flere ulike parameter – dette gjøres via boksen «Lagersaldo» som ligger helt til høyre i skjermbildet. Marker linjen under «Lagersaldo» som ønskes satt opp (aktuelt lager) og fyll inn de ulike datafeltene med relevant informasjon og ønsket antall eller verdier:

Lagersaldo

Min.beh.	<input type="text" value="15"/>
Maks.beh.	<input type="text" value="25"/>
Best.punkt	<input type="text" value="20"/>
Øk. innkj.m.	<input type="text"/>
Best.metode	<input type="text"/>
Best.beh.	<input type="text" value="10"/>
Normal plassering	<input type="text"/>
Normal lev.	<input type="text" value="50120"/>
Lev.tid	<input type="text" value="3"/>

Forklaring til de enkelte kolonner

Min.beh.

Det er det antallet man ønsker å ha på lageret og som alltid brukes som antallet beholdningen skal økes til når bestillingsforslaget genereres. Hvis «Best.punkt» ikke er utfyllt, vil det bli foreslått at det bestilles opp til denne verdien når beholdningen er lavere enn denne verdien.

Maks.beh

Det legges inn hvis man har begrensninger på lageret og f.eks. av plasshensyn ikke kan ta inn x antall av produktet. Krysser man av for «Ikke overskrid maksimumsbeholdningen» i Best.beh vil verdien i dette feltet begrense bestillingsforslaget slik at total beholdning ikke overstiger verdien som oppgis her hvis fremtidige beholdningsendringer tilsier at denne verdien overstiges.

NB! Øk.innkj.m. overstyrer denne verdien!

Denne verdien brukes IKKE av Visma Business når bestillingsforslagslinjene genereres som en parameter for å angi antall i forslaget.

Best.punkt

Bestillingspunktet kan angis hvis man ønsker å bestille produktet før man når antallet som er satt som minimumsbeholdning hvis det f.eks. er en viss leveringstid og at det erfaringsmessig går mye av dette produktet eller om man ønsker å bruke dette som et minimumspunkt.

Dette punktet kan altså både være OVER og UNDER Min.beh (se mer i de praktiske eksemplene).

NB! Best.metode må endres hvis dette brukes.

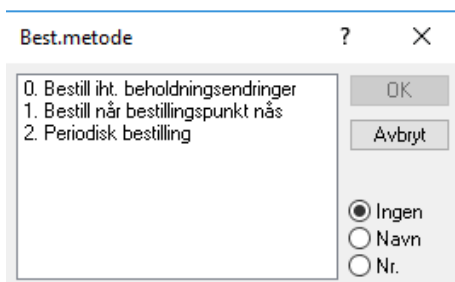
Øk.innkj.m.

Her angis det om man bestiller et fast antall ved bestilling. Dette kan være hvis man har avtale om spesielle rabatter som slår inn ved bestilling av x antall produkter eller det må bestilles et visst minimum antall av et produkt.

NB! Best.beh må evt. endres hvis dette ønskes brukt og kombineres med Best.punkt! (Se eksempel på bruk sist i denne guiden).

Best.metode

Her ligger det 3 ulike valg:



Disse er beskrevet inngående i hjelpefilen (tatt med under) – la feltet stå tomt (=0) hvis man ikke har spesielle ønsker. **Valget må endres til 1 hvis bestillingspunkt brukes og/eller Øk.innkj.m. skal brukes!**

Det er mulig å sette opp mer spesifikke parameter og knytte dette opp mot f.eks. «Lev.tid», men dette er ikke noe mer inngående beskrevet i denne guiden:

Best.metode

Metoden som bestilling av nye varer er basert på.

Et **oppslag** i denne kolonnen gir deg følgende liste over mulige verdier:

0 - Bestill iht. beholdningsendringer

Ved denne metoden regner Visma Business seg tilbake det antallet dager som er angitt som **Lev.tid** og **Transp.tid** for det aktuelle leveringsalternativet. Beregningen blir gjort fra tidspunktet hvor **Fysisk beholdning** går under **Min.beh.**, eventuelt blir negativ. Hvis **Lev.tid** eller **Transp.tid** har blitt overstyrt på bestillingsforslagslinjene, benyttes disse verdiene ved beregning.

Merk: En lagerreduksjon bekreftet for en leveringsdato etter **Lev.tid** + **Transp.tid**, selv om ferdigmeldt innenfor denne perioden, vil bare bli inkludert i beregningen etter **Bekreftet lev.dato**, eller når ferdigmeldt kvantum faktureres/realiseres.

1 - Bestill når bestillingspunkt nås

Ved bruk av 1 - **Bestill når bestillingspunkt nås**-metoden, vil bestillingsforslaget være det høyeste av:

1. Minste antall ganger Øk. innkj.m. på **Best.punkt** - Beh. inkl. endr. frem til dagens dato (hvis Beh. inkl. endr. frem til dagens dato < **Best.punkt**).
2. Minste antall ganger Øk. innkj.m. på **Min.beh.** - Beh. innenf. lev.t. - Reserv. utenf. lev.t. (hvis Beh. innenf. lev.t. + Reserv. utenf. lev.t. < **Min.beh.**).

Merk: Dette betyr at den høyeste av verdiene i **Best.punkt** og **Min.beh.** "vinner", så hvis **Min.beh.** er tenkt benyttet til bestillingsforslag kan ikke **Best.punkt** ha en høyere verdi.

Merk: En lagerreduksjon vil bli inkludert i beregningen ved ferdigmeldingpunktet, hvis den inntreffer tidligere enn **Bekreftet lev.dato**. Beregningen er basert på feltet **På lager nå** i tabellen **Lagersaldo**.

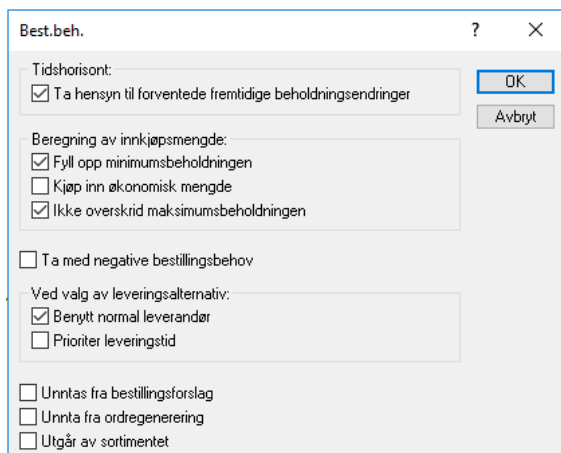
2 - Periodisk bestilling

Ved bruk av 2 - **Periodisk bestilling** vil Visma Business foreslå å fylle opp med Uttak siden best.forslag + **Best.punkt** - Beh. innenf. lev.t. - Reserv. utenf. lev.t., med dagens dato som bestillingsdato. Lagersaldoraden blir bare tatt med dersom det har gått minst så mange dager siden sist som feltet **Best.intervall** angir, eller at feltet for **Best.forslagsdato** ikke er utfyllt.

Best.beh (bestillingsbehandling)

Her kan man legge inn ulike parameter som hensyntas når systemet lager bestillingsforslagene. Feltet vil normalt være tomt og det vil normalt ikke være behov for å endre disse valgene. Det vil dog være en del valg (blir gjennomgått i eksemplene i slutten av guiden) som krever endringer i denne.

Som standard brukes følgende valg hvis det ikke oppgis andre valg på produktet:



Disse kan evt. endres når selve bestillingsforslaget genereres/godkjennes – se neste kapittel – Generere bestillingsforslag – hvordan dette gjøres.

Tidshorisont

Tar hensyn til forventede fremtidige beholdningsendringer.

Beregning av innkjøpsmengde

Fyll opp minimumsbeholdningen

Det foreslås å bestille differansen mellom feltene Reserverbart og Min.beh. i tabellen Lagersaldo.

Kjøp inn økonomisk mengde

Det foreslås å bestille det antallet enheter av produktet som er registrert i feltet Øk.innkj.m. i tabellen Lagersaldo. NB! Se eksempel på bruk sist i guiden!

Ikke overskrid maksimumsbeholdningen

Det foreslås å bestille differansen mellom feltene Reserverbart og Maks.beh. i tabellen Lagersaldo.

Ta med negative bestillingsbehov

Har du valgt 2 - Periodisk bestilling i feltet Best.metode i tabellen Lagersaldo kan du krysse av i denne sjekk-boksen. Visma Business tar med produktet på bestillingsforslaget, selv om beholdningen er høyere enn det ønskede lagernivået. Ved kjøring av behandlingsvalget Generer innkjøps/produksjonsordrer vil programmet hoppe over bestillingsforslagslinjer med negative antall.

Ved valg av leveringsalternativ

Benytt normal leverandør

Det foreslås å bestille produktet fra leverandøren som er registrert i feltet Normal lev. i tabellen Lagersaldo.

Prioriter leveringstid

Setter du kryss i denne sjekk-boksen og det er flere alternativer å velge mellom, forsøker Visma Business å velge blant alternativer som kan bli levert innen fristen. Det alternativet som kommer nærmest blir brukt:

1. Bekreftet lev.dato / Bekreftet lev.uke på ordrelinjen
2. Bekreftet lev.dato / Bekreftet lev.uke i ordrehodet
3. Ønsket lev.dato / Ønsket lev.uke på ordrelinjen
4. Ønsket lev.dato / Ønsket lev.uke i ordrehodet
5. Trans.dato / Trans.uke på ordrelinjen
6. Ordredato / Ordreuke i ordrehodet

Unntas fra bestillingsforslag

Produktet vil ikke bli inkludert når bestillingsforslag kjøres.

Unnta fra ordregenerering

Hvis avkrysset blir det ikke laget en bestilling på produktet ved kjøring av behandlingsvalget «Generer innkjøps/produksjonsordrer» fra en salgs- eller produksjonsordre.

Utgår av sortimentet

Sett kryss i denne sjekk-boksen dersom produktet er utgående og ikke skal være med på fremtidige bestillingsforslag.

Normal plassering

Brukes det «Normal plassering» kan dette legges inn her.

Normal lev.

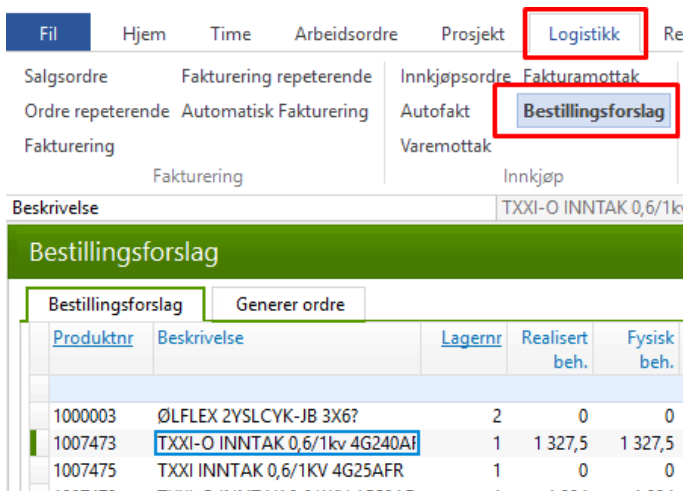
Her legger man inn leverandørnummeret hvis dette skal ligge fast på det aktuelle produktet. Dobbelklikk evt. i feltet for oppslag i leverandørlisten. Denne verdien brukes i oversikten over bestillingsforslagene (sorteres på hver enkelt leverandør) samt hvis man oppretter en innkjøpsordre basert på bestillingsforslaget.

Lev.tid

Normal leveringstid på produktet i dager. Kan angis hvis man har satt opp flere leveringsalternativ hvis leveringstid skal hensyntas.

Generere bestillingsforslag

Når alle grunddata og parametere er på plass, kan man generere bestillingsforslaget. Dette gjøres fra skjermbildet som ligger under «Logistikk» og «Bestillingsforslag»:



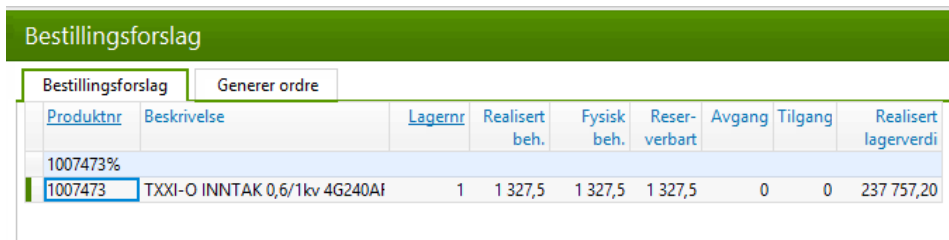
The screenshot shows the 'Logistikk' menu with 'Bestillingsforslag' selected. Below, the 'Bestillingsforslag' screen is visible, showing a table with the following data:

Produktnr	Beskrivelse	Lagernr	Realisert beh.	Fysisk beh.
1000003	ØLFLEX 2YSLCYK-JB 3X6?	2	0	0
1007473	TXXI-O INNTAK 0,6/1kv 4G240Af	1	1 327,5	1 327,5
1007475	TXXI INNTAK 0,6/1KV 4G25AFR	1	0	0

Man kan her først gjøre et utvalg f.eks. på et spesifikt lager eller sortere produktene ut fra beholdning eller andre verdier (hent frem eventuelt relevante kolonner med CTRL+U).

Når man har gjort et utvalg, kan man enten markere hele listen eller en eller flere produktlinjer man ønsker å generere bestillingsforslag for.

Her er det valgt ut kun ett produkt:



The screenshot shows the 'Bestillingsforslag' screen with a detailed table for product '1007473'.

Produktnr	Beskrivelse	Lagernr	Realisert beh.	Fysisk beh.	Reserverbart	Avgang	Tilgang	Realisert lagerverdi
1007473%								
1007473	TXXI-O INNTAK 0,6/1kv 4G240Af	1	1 327,5	1 327,5	1 327,5	0	0	237 757,20

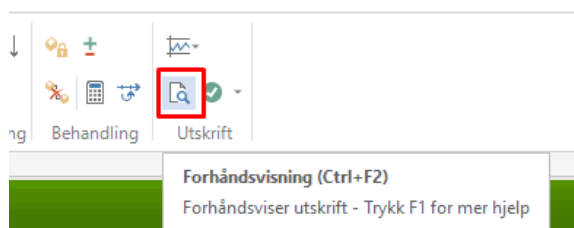
I boksen som henter data fra Lagersaldo-tabellen på dette produktet, ligger følgende:

Bet. inf.	
Min.beh.	1 500
Maks.beh.	
Best.punkt	
Øk. innkj.m.	
Best.metode	
Best.beh.	
Normal lev.	50584
Lev.tid	

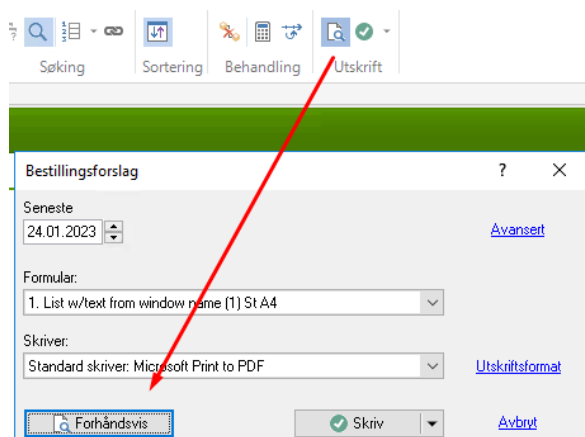
Produktet har mindre antall enn det som er spesifisert i Min.beh. (1 500) og produktet vil komme med på bestillingsforslaget.

Selve genereringen av bestillingsforslaget gjøres med å bruke valget «Bare godkjenning» under utskrift:

Marker linjen (alle aktuelle linjer eller hele tabellen hvis man ønsker dette)
Du kan se en forhåndsvisning av genereringen ved å bruke denne knappen (evt. bruk hurtigtast CTRL+F2):



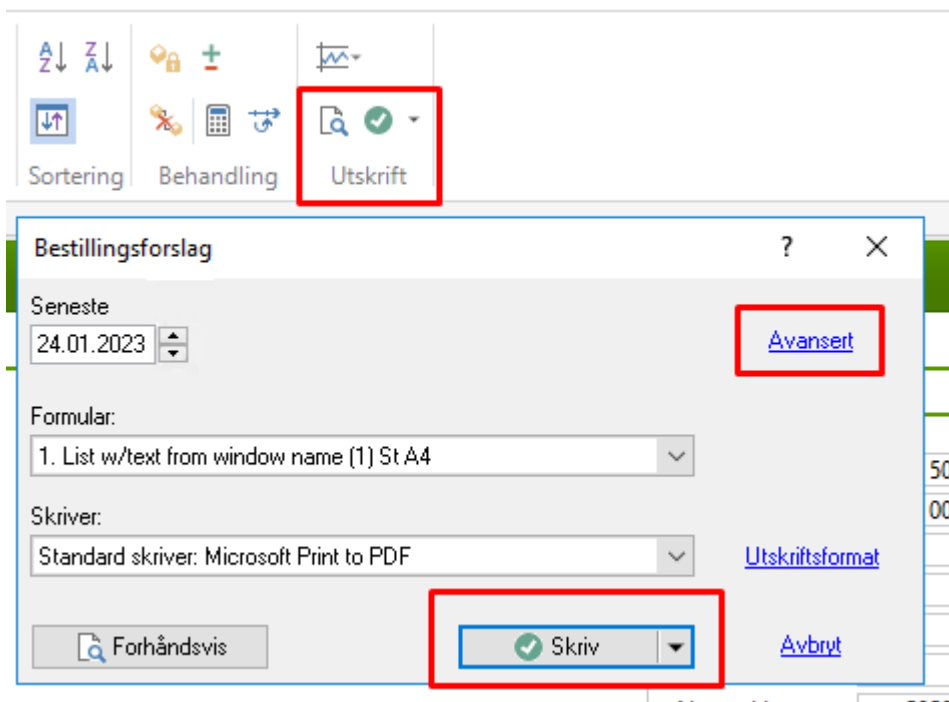
Trykk så «Forhåndsvis» i neste dialogboks:



Forslaget forhåndsvises, og man kan da sjekke om antallet er som forventet. I dette tilfellet er det foreslått 172,5 i antall fordi dette er differansen mellom Min.beh (1 500) og Reserverbart (1 327,5).

Demo Energi 9000		414. Bestillingsforslag							Dato: 24.01.2023	
Produktnr	Beskrivelse	Lagernr	Realisert beh.	Fysisk beh.	Reserverbart	Avgang	Tilgang	Realisert lagerverdi		
1007473	TXX-O INNTAK 0,6/1kr 4G240AFR	1	1 327,5	1 327,5	1 327,5	0	0	237 757,20		
Best.-forsl.nr	Lev.nr	Navn	Seneste ank.dato	Seneste lev.dato	Overstyrt lev.dato	Seneste best.dato	Enhet	Antal		
	50584	Nerans Norway AS	24.01.2023	24.01.2023		24.01.2023		172,5		

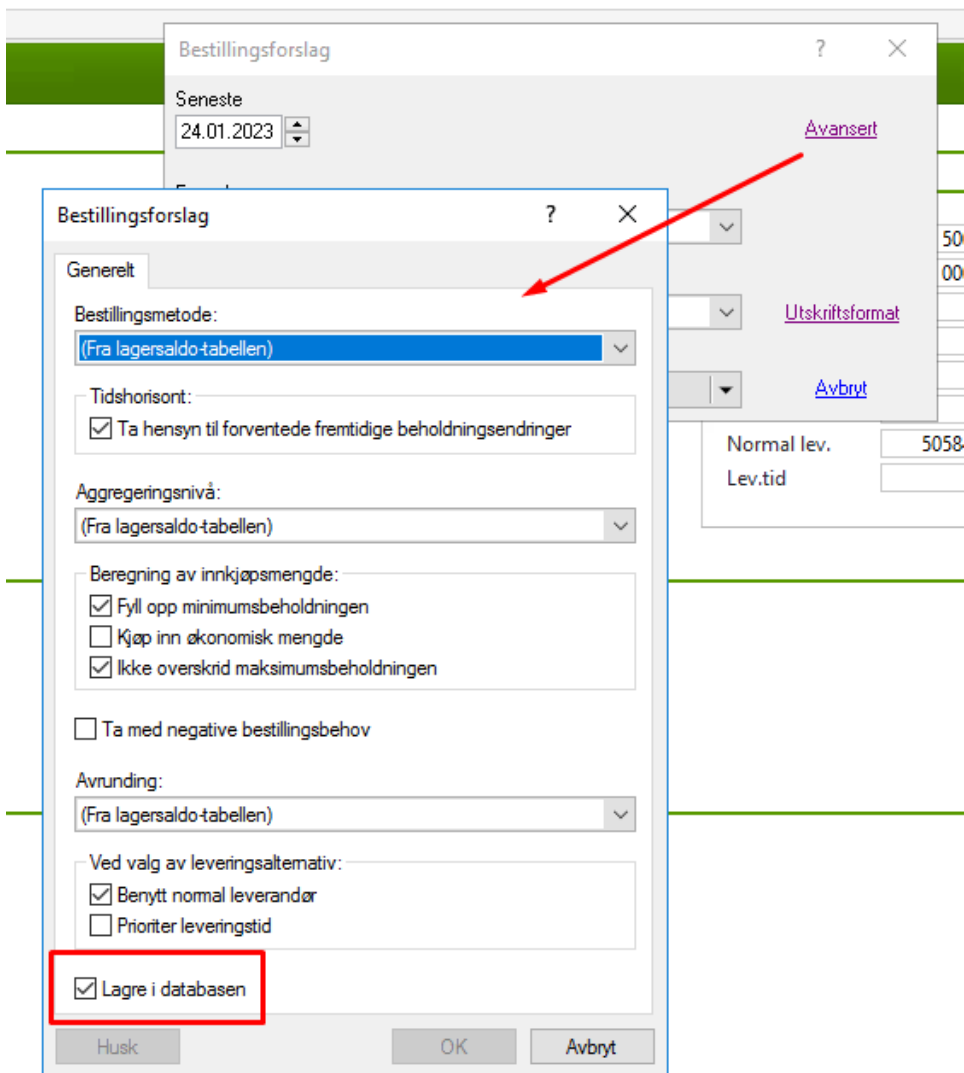
Generer bestillingsforslaget ved å bruke valget «Skriv» i dialogboksen: (boksen kommer opp på begge disse valgene under «Utskrift»)



The screenshot shows the 'Utskrift' (Print) menu in the software interface, which is highlighted with a red box. Below it, a dialog box titled 'Bestillingsforslag' is open, also with a red box around the 'Skriv' (Print) button. The dialog box contains the following fields:

- Seneste: 24.01.2023
- Formular: 1. List w/text from window name (1) St A4
- Skriver: Standard skriver: Microsoft Print to PDF
- Buttons: Forhåndsvis, **Skriv**, Avbryt
- Links: Avansert, Utskriftsformat

Har man behov for å endre hvordan bestillingen genereres (ref. Best.beh i forrige kapittel), gjøres dette via valget «Avansert»:



Bestillingsforslag

Seneste
24.01.2023

[Avansert](#)

[Utskriftsformat](#)

[Avbryt](#)

Normal lev. 5058
Lev.tid

Bestillingsforslag

Generelt

Bestillingsmetode:
(Fra lagersaldo-tabellen)

Tidshorisont:
 Ta hensyn til forventede fremtidige beholdningsendringer

Aggregeringsnivå:
(Fra lagersaldo-tabellen)

Beregning av innkjøpsmengde:
 Fyll opp minimumsbeholdningen
 Kjøp inn økonomisk mengde
 Ikke overskrid maksimumsbeholdningen

Ta med negative bestillingsbehov

Avrunding:
(Fra lagersaldo-tabellen)

Ved valg av leveringsalternativ:
 Benytt normal leverandør
 Prioriter leveringstid

Lagre i databasen

Husk OK Avbryt

NB! Krysset på «Lagre i databasen» må være avhaket for at det skal genereres «Bestillingsforslagslinjer».

Etter at bestillingsforslaget er godkjent, ligger det nå en linje med det konkrete bestillingsforslaget i vinduet under produktene:

Bestillingsforslagslinjer								
Best.- forsl.nr	Lev.nr	Navn	Seneste ank.dato	Seneste lev.dato	Overstyrt lev.dato	Seneste best.dato	Enhet	Antall
1	50584	Nexans Norway AS	24.01.2023	24.01.2023		24.01.2023		172,5

Man kan kjøre denne rutinen flere ganger og det vil bli generert et nytt bestillingsforlag hver gang dette gjøres. Disse «tas» med til neste skjermbilde og det kan være greit å slette bestillingsforslag som ikke skal brukes (marker forslaget og trykk CTRL+- og deretter CTRL+S)

Bestillingsforslagslinjer								
Best.-forsl.nr	Lev.nr	Navn	Seneste ank.dato	Seneste lev.dato	Overstyrt lev.dato	Seneste best.dato	Enhet	Antall
1	50584	Nexans Norway AS	24.01.2023	24.01.2023		24.01.2023		172,5
2	50584	Nexans Norway AS	24.01.2023	24.01.2023		24.01.2023		172,5

Generer ordre/eksporter bestillingsforlag

Bestillingsforslagene blir nå overført til arket merket «Generer ordre»:

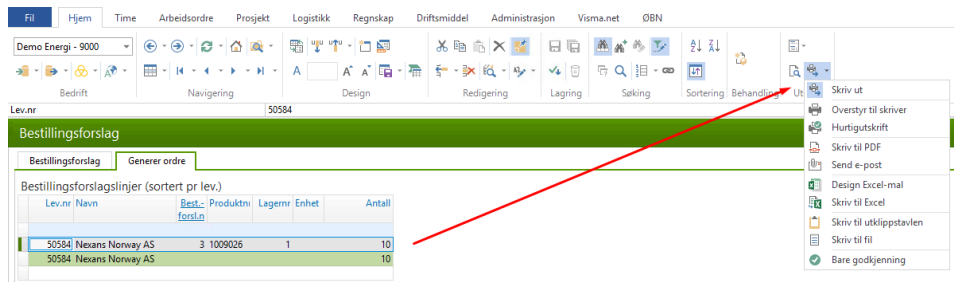
Bestillingsforlag							
Bestillingsforlag		Generer ordre					
Bestillingsforslagslinjer (sortert pr lev.)							
Lev.nr	Navn	Best.-forsl.n	Produkt nr	Lagernr	Enhet	Antall	
50584	Nexans Norway AS	1	1007473		1	172,5	
50584	Nexans Norway AS	3	1009026		1	10	
50584	Nexans Norway AS					182,5	

Ligger det flere bestillingsforlag, vil disse være sortert pr. leverandør.

Disse kan nå videre behandles etter eget ønske – enten som utskrift/eksport eller generere en innkjøpsordre direkte fra bestillingslinjen.

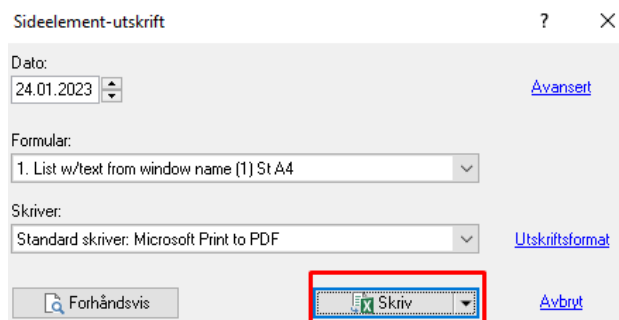
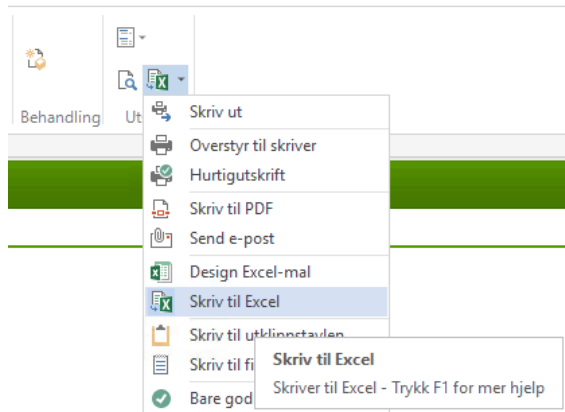
Utskrift/eksport

Velg bestillingsforlaget og velg utskriftsform:

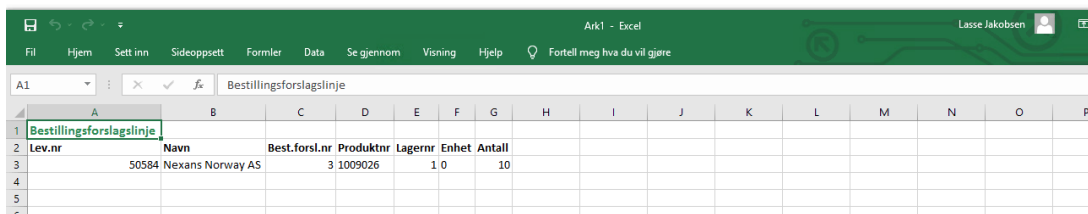


Ved eksport til Excel, må det være installert en lokal Office-installasjon på serveren du er pålogget. (Excel må også ha en aktiv lisens – dette gjøres første gang du bruker/logger på Excel)

Velg «Utskrift til Excel» og trykk «Skriv»:



Linjene blir nå eksportert med de samme kolonnene som ligger i skjermbildet.

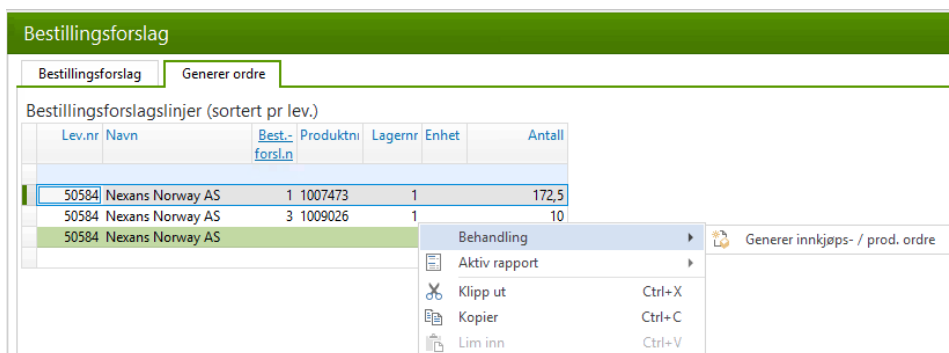


Lev.nr	Navn	Best.forsl.nr	Produktnr	Lagernr	Enhet	Antall
50584	Nexans Norway AS	3	1009026	1	0	10

Det er også mulig å endre dette før eksport hvis man kun ønsker spesifikke kolonner eller ønsker å ha med flere. Bruk CTRL+H for å skjule kolonner og CTRL+U for å legge til.

Generere direkte til en innkjøpsordre i Visma Business

Velg linjene som skal genereres til innkjøpsordre og høyreklikk -> Behandling -> Generer innkjøps- / prod.ordre:



Lev.nr	Navn	Best.forsl.n	Produktnr	Lagernr	Enhet	Antall
50584	Nexans Norway AS	1	1007473	1		172,5
50584	Nexans Norway AS	3	1009026	1		10
50584	Nexans Norway AS					

Bestillingslinjen forsvinner nå og du finner den igjen som en innkjøpsordre under «Logistikk» og «Innkjøpsordre» med generert antall og øvrige detaljer:

[Fil](#) | [Hjem](#) | [Time](#) | [Arbeidsordre](#) | [Prosjekt](#) | **[Logistikk](#)** | [Regnskap](#) | [Driftsmiddel](#)

[Salgsordre](#) | [Fakturering repeterende](#) | **[Innkjøpsordre](#)** | [Fakturamottak](#) | [Materiellseddel](#) | [Lageradm](#)
[Ordre repeterende](#) | [Automatisk Fakturering](#) | [Autofakt](#) | **[Bestillingsforslag](#)** | [Lageroversikt](#)
[Fakturering](#) | [Fakturering](#) | [Varemottak](#) | [Innkjøp](#) | [Lagertelling](#) | [Lageradministrasj](#)

Ordrenr 102724

[Visma XML](#) | [Innkjøpsordre](#) | **[Skriv ut bestilling](#)** | [Bekreftelse](#) | [Varemottak](#) | [Fakturamott](#)

[Ordrelinjer](#) | [XML](#)

Ordrenr	Ordredato	Lev.nr	Navn	Sum før gr.rab.
101762	16.07.2021	50097	Siemens AS	0,00
102724	24.01.2023	50584	Nexans Norway AS	29 575,26

Ordrelinje

Produktnr	Beskrivelse	Antall	Pris	Rabatt %	Beløp
1007473	TXXI-O INNTAK 0,6/1kv 4G240A	172,5	291,98	41,28	29 575,26

Her kan den evt. behandles videre før den sendes leverandøren som en bestilling (blir ikke gjennomgått i denne guiden).

Eksempler på enkle og grunnleggende oppsett

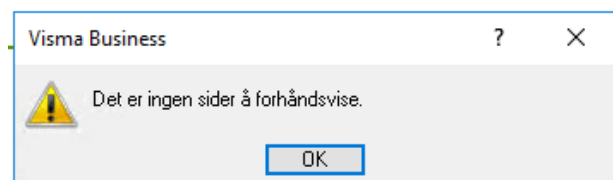
Det kan være mange måter å sette opp bestillingsforslagene ut fra hvilke hensyn og parameter man legger inn, men her følger konkrete eksempler på praktisk bruk – det brukes her produktnummer 2043054 som har en beholdning på 60:

Bestillingsforslag									
Bestillingsforslag		Generer ordre							
Produktnr	Beskrivelse	Lagernr	Realisert beh.	Fysisk beh.	Reserverbart	Avgang	Tilgang	Realisert lagerverdi	
2043054%									
2043054	Kabelsko AKK240-12 Al/Cu	1	60	60	60	0	0	7 066,80	

På dette produktet er følgende verdier lagt inn i lagersaldotabellen:

Bet. inf.	
Min.beh.	<input type="text" value="50"/>
Maks.beh.	<input type="text"/>
Best.punkt	<input type="text"/>
Øk. innkj.m.	<input type="text"/>
Best.metode	<input type="text"/>
Best.beh.	<input type="text"/>
Normal lev.	<input type="text" value="50096"/>
Lev.tid	<input type="text"/>

Her har man lagt inn antall man ønsker å ha på lageret og leverandøren på produktet. Ved generering av bestillingsforslag, vil man ikke få opp noe forslag fordi Realisert beh. < Min.beh.:



Vi endrer verdien i Min.beh. til 70, lagrer og genererer nytt forslag:

Demo Energi
9000

414. Bestillingsforslag

Dato: 31.01.2023

Produktnr	Beskrivelse	Lagernr	Realisert beh.	Fysisk beh.	Reserverbart	Avgang	Tilgang	Realisert lagerverdi
2043054	Kabelsko AKK240-12 A/Cu	1	60	60	60	0	0	7 066,80

Best.-forsl.nr	Lev.nr	Navn	Seneste ank.dato	Seneste lev.dato	Overstyrt lev.dato	Seneste best.dato	Enhet	Antall
	50096	MASKE Gruppen ASA	31.01.2023	31.01.2023		31.01.2023		10

Her foreslås det å bestille 10 stk. fordi ønsket antall på lageret er 70 stk. mens Realisert beholdning er nede i 60 stk.

Hvis man ønsker å bestille produktet på et annet tidspunkt, kan Best.punkt brukes.

Denne kan brukes på 2 ulike måter:

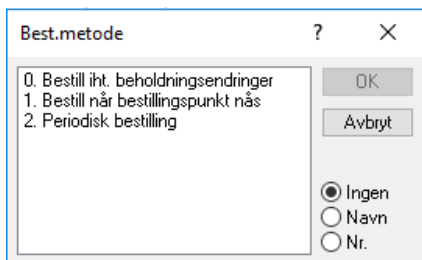
- 1 – Bestille opp nye produkter før man er nede på ønsket beholdning
- 2 – Bestille opp nye produkter når man er nede på en gitt beholdning som er under Min.beh. men hvor man har en nedre angitt grense (dette kan være hvis man f.eks. bestiller via en økonomisk mengde og ikke ønsker å bestille «ett og ett produkt»).

Eksempler med samme produkt som over:

Bet. inf.

Min.beh.	<input type="text" value="70"/>
Maks.beh.	<input type="text"/>
Best.punkt	<input style="border: 2px solid blue;" type="text" value="65"/>
Øk. innkj.m.	<input type="text"/>
Best.metode	<input type="text" value="1"/>
Best.beh.	<input type="text"/>
Normal lev.	<input type="text" value="50096"/>
Lev.tid	<input type="text"/>

NB! Brukes Best.punkt, må man legge inn Best.metode = 1:



Best.metode

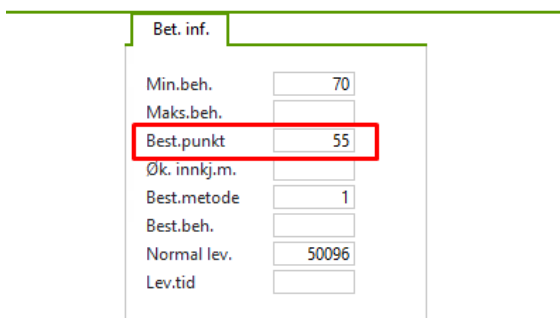
0. Bestill iht. beholdningsendringer
1. Bestill når bestillingspunkt nås
2. Periodisk bestilling

OK
Avbryt

Ingen
 Navn
 Nr.

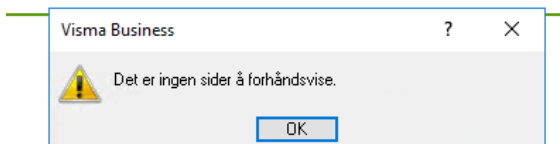
Realisert beholdning er under Best.punkt og Visma Business foreslår bestillingsmengde (=10 stk.) opp til verdi i Min.beh.

Best.punkt settes nå til antall = 55 (som er under Realisert beholdning.) med samme Best.metode som over:



Bet. inf.

Min.beh. 70
Maks.beh.
Best.punkt 55
Øk. innkj.m.
Best.metode 1
Best.beh.
Normal lev. 50096
Lev.tid



Visma Business

Det er ingen sider å forhåndsviser.

OK

Det genereres nå ingen bestillingsforslag, fordi Realisert beholdning. er over Best.punktet (men fremdeles under Min.beh.).

Eksempler på bruk av Øk.innkj.m og Best.punkt

Hvis man ønsker å ta i bruk Øk.innkj.m, må denne kombineres med Best.punkt for å fungere når bestillingsforslag genereres.

Øk.innkj.m overstyrer eventuelle verdier lagt inn i kolonnen Maks.beh.

Har tatt utgangspunkt i samme produkt som i eksemplene over for å illustrere hvordan oppsett kan/bør settes opp:

Bet. inf.	
Min.beh.	<input type="text" value="70"/>
Maks.beh.	<input type="text"/>
Best.punkt	<input type="text" value="65"/>
Øk. innkj.m.	<input type="text" value="25"/>
Best.metode	<input type="text" value="1"/>
Best.beh.	<input type="text" value="4"/>
Normal lev.	<input type="text" value="50096"/>
Lev.tid	<input type="text"/>

Her har vi tatt i bruk Øk.innkj.m. (ønsker å bestille 25 stk. når det bestilles) samt gjort endringer både i Best.metode og Best.beh. – disse er satt opp med:

Best.metode	
0. Bestill iht. beholdningsendringer	<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Avbryt"/>
1. Bestill når bestillingspunkt nås	
2. Periodisk bestilling	
<input checked="" type="radio"/> Ingen <input type="radio"/> Navn <input type="radio"/> Nr.	

Best.beh. ? X

Tidshorisont:

Ta hensyn til forventede fremtidige beholdningsendringer OK

Avbryt

Beregning av innkjøpsmengde:

Full opp minimumsbeholdningen

Kjøp inn økonomisk mengde

Ikke overskrid maksimumsbeholdningen

Ta med negative bestillingsbehov

Ved valg av leveringsalternativ:

Benytt normal leverandør

Prioriter leveringstid

Unntas fra bestillingsforslag

Unnta fra ordregenerering

Utgår av sortimentet

Kjøres det nå et bestillingsforslag, vil 25 stk. bli foreslått:

NB! Trenger ikke en verdi i selve feltet Best.punkt hvis dette i praksis ikke brukes da Best.metode er det som styrer Øk.innkj.m.

Demo Energi
9000

414. Bestillingsforslag

Dato: 31.01.2023

Produktnr	Beskrivelse	Lagernr	Realisert beh.	Fysisk beh.	Reserverbart	Avgang	Tilgang	Realisert lagerverdi
2043054	Kabelsko AKK240-12 A/Cu	1	60	60	60	0	0	7 066.80

Best.-forsl.nr	Lev.nr	Navn	Seneste ank.dato	Seneste lev.dato	Overstyrt lev.dato	Seneste best.dato	Enhet	Antal
	50096	MASKE Gruppen ASA	31.01.2023	31.01.2023		31.01.2023		25

Tar man bort Best.punktet, vil forslaget være 10 stk.:

NB! Det er Best.metode. som styrer dette – her er det slettet (=0) og Øk.innkj.m. brukes IKKE selv om det er angitt i Best.beh.:

Bet. inf.

Min.beh.	70
Maks.beh.	
Best.punkt	
Øk. innkj.m.	25
Best.metode	
Best.beh.	4
Normal lev.	50096
Lev.tid	

 Demo Energi
9000

414. Bestillingsforslag

Dato: 31.01.2023

Produktnr	Beskrivelse	Lagernr	Realisert beh.	Fysisk beh.	Reserverbart	Avgang	Tilgang	Realisert lagerverdi
2043054	Kabelsko AKK240-12 Al/Cu	1	60	60	60	0	C	7 066,80

Best.-forsl.nr	Lev.nr	Navn	Seneste ankdato	Seneste lev.dato	Overstyrt lev.dato	Seneste best.dato	Enhet	Antall
	50096	MASKE Gruppen ASA	31.01.2023	31.01.2023		31.01.2023		10