

Versionsinformation 4.7.0.2

Dokumentet beskriver de funktionsförändringar som införts mellan version 4.6.4.6 och version 4.7.0.2 som drifsets på s02.smartwork.se 2016-12-08 22:00.

1.1 Storefront

| Typ | Beskrivning | Funktionen kräver supportinsats för att aktivera |
|----------------------|--|--|
| Funktionsförbättring | Stöd för större mängder HTML-data i Storefront. Tidigare fanns en begränsning vid 8000 tecken i s.k. ht-texter där administratören av webshoppen kan ange html. Denna begränsning är nu borttagen. | Nej |
| Funktionsförbättring | Möjlighet att i Storefront 3 länka till produkter och produktkategorier via s.k. friendly-URL samt styra språk- och kundgruppstillhörighet via domännamn. | Ja |
| Funktionsförbättring | Storefront 3 har gått igenom för att göra sidor mer SEO-vänliga. | Nej |
| Funktionsförbättring | Storefront 3 har fått stöd för Klarna Checkout . Klarna checkout innebär att försäljning som riktar sig mot privatkunder kan hanteras via Klarnas integrerade kassa. Läs mer om Klarna checkout här: https://www.klarna.com/se/foretag/klarna-checkout En lansering av stöd för företagskunder pågår f.n. hos Klarna. Kontakta Klarna för mer information. | Ja |

1.2 Backend - Ekonomi

| Typ | Beskrivning | Funktionen kräver supportinsats för att aktivera |
|----------------------|--|--|
| Funktionsförbättring | Viktig förändring konteringar mot kundorderuttag Systemet kodar uttagshändelser från lager olika beroende på en normal-, över- eller underleverans har skett mot en kundorder. Detta har inneburit att konteringar av rena uttagstransaktioner kopplad till kundorder har behövt dubbeladministreras. Normalt krävs ingen möjlighet att särkontera uttag bara för | Nej |

| | | |
|----------------------|---|-----|
| | <p>att en över-/underleverans skett, varför vi valt att förenkla funktionen.</p> <p>De fyra konteringshändelserna CORRES-A/U/S/N hanteras istället nu via samma konteringsregelverk som vanligt kundorderuttag (Outtake).</p> <p>Förändringen påverkar bara framtida transaktioner som konteras efter versionslyftet. Transaktioner som redan är konterade mot konteringsevenen CORRES-A/U/S/N påverkas inte.</p> | |
| Funktionsförbättring | <p>Extend-plattformen utökas i kommande versioner med flera väsentliga inbyggda integrationskanaler mot externa system så som externa e-handelsplattformar och ekonomisystem.</p> <p>Vår befintliga koppling mot det molnbaserade ekonomisystemet Fortnox byggs i och med version 4.7.0.0 ut med stöd för att överföra konteringsdata från bokföringsunderlag med automatik till Fortnox.</p> <p>När ett bokföringsunderlag skapas i Extend synkroniseras det med Fortnox och aggregerad konteringsdata förs över till angivet bolag i Fortnox.</p> <p>Funktionen kräver aktivering på klienten hos både Fortnox och Extend , kontakta support för mer information.</p> | Ja |
| Funktionsförbättring | <p>Tidigare har inbetalningstransaktioner processloggats med information om vem som loggat betalningen. Nu åskådliggörs detta även i den s.k. betalningsloggen på resp. faktura.</p> | Nej |
| Funktionsförbättring | <p>Viktig förändring distribution av manuell faktura</p> <p>Manuell faktura har tidigare bara kunnat distribueras manuellt. Om kunden har en faktura-epost registrerad läses denna in vid skapandet av manuell faktura, och distributionssätt sätts automatiskt till antingen manuell epost eller automatisk epost beroende på inställningar på kunden. Man kan fortfarande välja manuell distribution av fakturan. Likaså om e-postadress saknas, då</p> | Nej |

| | | |
|----------------------|--|---|
| | <p>sätts distributionssättet automatiskt till manuell distribution precis som tidigare.</p> <p>Observera att om automatisk distribution väljs, skickas fakturan omedelbart efter att den skapats. Inga ytterligare ändringar är då möjliga att göra.</p> | |
| Funktionsförbättring | Möjlighet att skapa en manuell faktura och ange decimaltal i antalsfält. Detta har tidigare varit möjligt om fakturan skapas från en order, och är nu alltså även möjligt när en faktura skapas helt manuellt. | Nej |
| Buggrättning | Avrundningsfunktion på faktura reagerade inte alltid korrekt på ändring av en rad på fakturan. Detta är nu åtgärdat. | Nej, inte om klienten har logik för avrundning aktiverat. |

1.3 Backend - Order och inköp

| Typ | Beskrivning | Funktionen kräver supportinsats för att aktivera |
|----------------------|---|--|
| Funktionsförbättring | Mobilt gränssnitt för kommunikation mot bl.a. leverantörer (XUI) har försetts med möjlighet att skriva ut en klientanpassad följesedel från XUI-gränssnittet. Detta för att leverantören ska kunna bipacka en följesedel med klientens logotyp etc. vid direktleveranser mot slutkund. | Ja |
| Funktionsförbättring | Inköp mot lager har försetts med samma funktion som finns för offert/order/inköp till kund gällande s.k. affärshändelser. Detta möjliggör att en leverantör kan notifieras via e-post och en direktlänk till inköpsordern i Backend. Dokument och kommentarsflöden kan utbytas mellan klient och leverantör via detta gränssnitt. | Ja |
| Funktionsförbättring | Affärshändelse och skapande av kontakter har automatiserats. Kontakter skapas automatiskt enl. följande: <ul style="list-style-type: none"> • Offert <ul style="list-style-type: none"> ○ Kundens läggs upp som en kontakt • Inköp till kund <ul style="list-style-type: none"> ○ Alla externa kontakter på leverantörsavtalet • Inköp till lager <ul style="list-style-type: none"> ○ Alla externa kontakter på leverantörsavtalet | Nej |

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| Funktionsförbättring | Rapporten leverantörsuppföljning har förbättrats för att kunna följa ändringar på avropsordern. | Nej |
| Funktionsförbättring | Stöd för att skicka BCC-kopia på leveransaviserings-mail. Motsvarande stöd finns redan i nuvarande version för orderbekräftelsemail | Nej, inte om klienten redan distribuerar leveransaviseringar via e-post. |
| Funktionsförbättring | Genom att ange en semikolonseparerad lista av e-postadresser kan orderbekräftelse- samt leveransaviseringsmail nu skickas till mer än en mottagare. Observera: De klienter som bokar transporter från lager via EDI (IFTMIN och liknande) kan få problem att använda flera mottagare i epost-adresser, då dessa tjänster i vissa fall förväntar sig en och endast en e-postmottagare. Kontrollera därför med Extend support att de transporttjänster som används stödjer alternativt inte påverkas av att mer än en epostadressat anges. Att skicka en BCC-kopia till mer än en mottagare kan inte störa EDI-flöden, men epost för order och leveransavisering kan ha påverkan. | Nej. Observera dock ev. påverkan på transportbokning via EDI. |
| Anpassning till extern tjänst | Tjänsteanrop mot DHL Servicepoint har anpassats för att matcha DHLs senaste tjänstedefinition för att hämta möjliga utlämningsställen per postnummer. | Nej |
| Funktionsförbättring | Fler (obegränsad mängd) rader kan nu stushanteras samtidigt på en avropsorder än tidigare, då max fem poster åt gången kunde hanteras. | Nej |