

Standard ERP

Butikkdata (POS)



Riktig integrasjon

Butikkdata, CRM, innkjøp, varelager, og kontoer i en og samme applikasjon

Enkel server arkitektur

Sentralisert kontroll over ditt system hvilken gir reduserte maskinvarekostnader

Flere butikker

Støtter i sanntid enkel og multi butikkoperasjoner over hele verden

Offline POS

Kombiner sanntid og lokale salgssteder for større fleksibilitet

Mobilitet

Behandle salgstransaksjoner og tillat betalinger på de fleste mobile enheter

Blandet plattform

Bland og kombiner forskjellige plattformer slik som Windows, Linux og mobile plattformers

Business Intelligence

Grafiske instrumentpaneler som gir viktige salgsmål og datas



The World's Best Integrated Business Platform

Automatiser salgsprosesser og få kraftig innsikt for å hjelpe deg med å levere overlegen kundeservice

Standard ERP er ideell for utsalgsstedet. Dette fullt integrerte systemet knytter front office butikkdatasystem direkte til back office operasjoner. Få tilgang til de aktuelle dataene i sanntid, eller offline, dersom nødvendig.

Maskinvareoppsett

Standard ERP er ideell for Point of Sale (POS) miljøer, for eksempel en butikk. Standard ERP er installert på en PC som er koblet til et nettverk, hvilken fungerer som kasseapparat. Ekstra POS-enheter kan kobles til PC og Standard ERP-systemet, og brukes til å føre data inn eller ut.

Strekodeskannere

Standard ERP aksepterer datainnføringer for hvilken som helst type fra en strekkodeskanner, inkludert lagerkoder, kommersielle strekkoder og serienumre.

Kvitteringsskrivere

Standard ERP er best satt opp for å skrive ut fra disse skriverser ved hjelp av fluktsekvenser. Dokumentlayout kan tilpasses.

Kasseskuffer

Standard ERP kan utgjøre fluktsekvenser for å åpne en kasseskuff når kvitteringer skrives ut.

Intelligente tastaturer

Programmerbare tastaturer tillater at en eller flere serier av tastetrykk tilpasses, slik at en serie Standard ERP-kommandoer kan utføres ved å trykke på en enkelt tast.

Tastaturer kan brukes på denne måten for dataoppføring (instruere Standard ERP for å legge til et bestemt stykke data i et bestemt felt), for utskrift, åpning av en kasseskuff og videre til neste transaksjon.

“Det var viktig for oss at salgsprosessen i systemet ville være rask og idiotsikker. Det var viktig at systemet var veldig brukervennlig, at det er nesten umulig for brukerne å gjøre feil. Jeg er glad for at vi har oppnådd disse målene med Standard ERP.”

Alan Bekhor, Bekhor Offices

Touchscreenskjermer

Touchscreenskjermerne tillater raskere dataregistrering i forutsigbare miljøer med relativt få artikler, for eksempel mat og drikkevarer i butikker.

Kredittkort terminaler

Standard ERP kan knyttes til programvare som brukes til disse maskinene, og eliminerer derfor behovet for kjedelige omtastninger av beløp.

Kundedata innsamling

Detaljhandel er et raskt bevegelige miljø, og derfor må du ta vare på kundedetaljer så raskt som mulig. I mange tilfeller har du for eksempel ikke tid til å registrere masse kundedressedetaljer -

BS'IP: Faktura: Se

Nr. 20180003 Kundenavn 3D A&A Teknologi AS
Kunde 1004 Off.seriennr. Godkjent

Vilkår Artikler Valuta Leveringsvilkår Koblinger Prisliste Fakturaadresse Leveringsadresse

Fakturadato 24-01-2018 Vår referanse Anna Andersen Selger AA Tvistet
Betalingvilkår 10 Deres referanse Prosjekt
Forfallsdato 03-02-2018 Objekter Krediteringsårsak
Trans. dato 24-01-2018 Referanse
Tjeneste lev.dato 24-01-2018 Ordrenr. kunde

Artikkel	Antall	Beskrivelse	Enhetspris	%	Sum	
1 80103	2	Gitar leksjoner	550,00		1.100,00	B
2						C
3						D
4						E
5						F
6						G
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

Valuta NOK DB % 100,0 AVG2 MVA 275,00 Subtotal 1.100,00
Total DB 1.100,00 Ext. avg. Basis 1.375,00 TOTAL 1.375,00

Standard ERP støtter tilpassing av standardkonfigurasjoner for nye kunder, for eksempel kontantvilkår på en skatteinkludert prisliste.

Kraften til Standard ERPs integrerte tilnærming blir åpenbar når du trenger å registrere kundeopplysninger. Hvis du har behandlet kunden før (uansett om du har solgt til dem eller ikke), kan du nå deres detaljer med et par tastetrykk, og vise deres betaling, pris og adressedetaljer.

Hvis kunden er ukjent siden tidligere så kan du raskt registrere kundens detaljer fra fakturerings skjermen. I enkelte land kan ett grensesnitt med et adressesystem koblet til postnummer akselerere denne prosessen og bidra til å forhindre feil i informasjonen.

Prising

Hver kunde kan bli tildelt en eksklusiv prisliste hvor spesifikke enhetspriser og/eller en rabattmatrise (for å angi en rabattprosent) kan brukes.

Prislistene kan settes i hvilken valuta som helst, og inkluderer eller utelater skatter. Kampanjepislistene som kun gjelder for en bestemt tidsramme kan konfigureres opp mot en spesifisert datoperiode. Prisene kan settes opp på denne måten for individuelle elementer, en gruppe eller for alle elementene i databasen.

“Kundespesifikke” variasjoner av en prisliste kan velges for utvalgte kunder uten behov for å opprette en helt ny prisliste. Priser og rabatter kan også gjøres avhengig av kvantiteten til den artikkel som selges.

Med Standard ERP har vi dramatisk redusert treningstiden for detaljhandel med 75%”

Robert Ruigrok, CompNow

Kontanter, Kredittkort, Gavekort

Betalingsvilkår er hovedsakelig kontanter og kreditt, men det finnes andre tilgjengelige alternativer. For eksempel kan du ha en handelskunde som noen ganger henter sine egne varer istedenfor å be om levering, og som vil bli fakturert.

Disse vilkårene kan overstyres for hver transaksjon - for eksempel hvis den nevnte handelskunden plutselig bestemmer seg for å betale kontant. Kundeordrer opprettes automatisk for transaksjoner med en utestående saldo.

“Vi må ha en god oversikt over de generelle drift- og salgsdataene i butikkene, og med standard ERPs brede nettverksfunksjoner kan vi logge inn fra hvor som helst og få et fugleperspektiv over samtlige utstillingslokaler i sanntid.”

Ghassan Bendali, iStyle

Standard ERP støtter flere betalingsmåter innenfor en transaksjon, som for eksempel når en kunde betaler en del av en kostnad med ett eller flere kredittkort, og den andre delen i kontanter. Transaksjoner som krever penger tilbake beregnes automatisk.

På slutten av et skifte vises et sammendrag av betalinger mottatt, delt etter betalingstype. I tillegg rapporterer Standard ERP om sammenligningen mellom bestilt og mottatt inntekt.

I mange land tilbyr Standard ERP internettjenester som støtter automatisk kredittkortsbehandling.

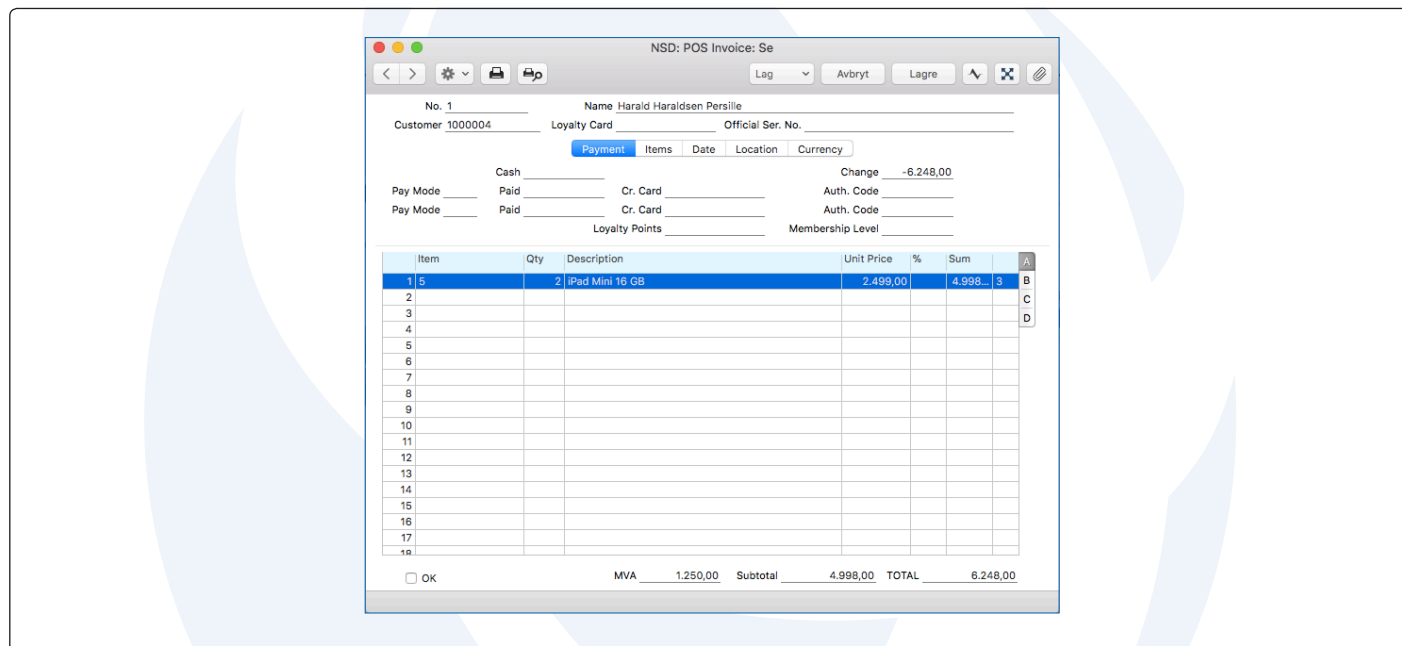
Standard ERP lar deg også gi ut gavekort og spore til hvem disse ble solgt. Gavekort kan innløses som en vanlig betalingsmetode, mens serienummerene samtidig verifiseres for å sikre at gavekortet er gyldig.

Standard ERP støtter også godkjenning av innskudd, både på skjønnsmessig grunnlag og i prosent av den totale fakturaen.

Artikler som er blitt behandlet gjennom registret kan deretter sendes til kunden.

Varelager

Standard ERP har et fullt integrert lagersystem. Vennligst se de respektive produktarkene for mer informasjon: Lagerhold og Innkjøp. Ytterligere lagerfunksjoner som ofte utelukkes i andre POS-systemer inkluderer:



- Serienummersporing.
- Mulighet for å ta kontanter mens du utsteder lagerholdet til senere (enten for kundeinnsamling eller forsendelse).
- Flere steder, og flere posisjoner på hvert enkelte sted (for enklere lageroppdagelser).
- Detaljerte og automatiserte lagersporingsegenskaper.
- Flere verddivurderingsmetoder for lagerhold.
- Støtte for forsendelsesbeholdning.
- Omfattende rapportering om salg, marginer, artikkelhistorikk, garantier og mye mer.

Grensesnitt og søk

Mye tid har blitt brukt til utviklingen av brukergrensesnittet, hvilken garanterer enkelt bruk og rask datainnhenting. Eksempler inkluderer:

- Markørbevegelser kun til obligatoriske felt.
- Varslinger av artikler for å hjelpe brukere.
- Brukerdefinerbare knapper, på flere nivåer.
- Tilgang til alle andre deler av den integrerte databasen.

Evnen til å raskt søke og finne spesifikke data er avgjørende for mange POS-miljøer, spesielt med hensyn til lager og kundeinformasjon. Standard ERP støtter en rekke søkeparametere, inspeksjons- og datainngangsfunksjoner, med "drill-down"funksjonalitet, fra lister over matchende oppføringer til salgsfaktura.

Artikler kan tilordnes flere klassifikasjoner, og bli valgt gjennom flere ulike menyer. Brukere kan velge elementer ved hjelp av "Cover Flow"; det vil si valg av bilder av artiklar gjennom berøringsskjerm eller mus.

Realtid eller Partier

Standard ERP er et fullstendig integrert system i sanntid. Mange POS-brukere kan dra nytte av dette gjennom muligheten å ha oversikt over lagerstatusen i sanntid.

Standard ERP er et unikt system som tillater bruk over vidstrakte nettverk, uansett hastighet, uten krav til dyre og kompliserte tredjepartsprogrammer. Som et resultat er Standard ERP spesielt enkelt å distribuere i sanntid over flere nettsteder, slik at du kan søke i ditt lagerhold på alternative steder når det er nødvendig..

"Standard ERP har gitt oss muligheten til å samle informasjon fra alle våre forskjellige lokasjoner til en database for hver butikk som er direktekoblet til den sentrale serveren"

Ilze Neihofere, Aprograde

Enkelte selskaper kan føle seg usikre ved å arbeide i sanntid på tvers av flere nettsteder og foretrekker derfor til å bruke Standard ERPs rutiner for å laste opp data til serveren fra eksterne lokasjoner - disse kan kjøres med ulike intervaller, og er ikke begrensede til den tradisjonelle nattlige rutinen.

Denne "batch"-metode gir også en sikkerhet for sanntidsbrukere hvis nettverksforbindelsen av en eller annen grunn mislykkes.

Eliminering av køer

I spesielt travle butikker kan kunder dra fordel av Standard ERPs evne til å kjøre på nesten hvilken som helst mobil enhet.

Bruk strekkoder eller berøringsskjerm for å legge inn varer som er kjøpt, og bruk trådløse skrivere til å skrive ut kvitteringer.

NSD: Cashier Count: Ny post

User SJ Name Sara Johnson
 Drawer D1 Machine BOS1
 Date 9/3/2018 Time 10:25:46

Mode	Amount
1 KA	243,78
2 B	2.349,00
3 R	6,52
4	
5	
6	
7	

OK

Mode	Comment
B	Bank
P	Post
KA	Kasse
R	Annen Renteinntekt
TAP	Tap på fordringer

Samspill med Standard ERP Database

Point of Sales er en modul som er fullt integrert sammen med alle andre deler av Standard ERP-databasen. Mange interaksjonsmetoder for å øke effektiviteten er mulige, disse inkluderer:

Kontoer

Avhengig av brukerens valg så oppgis regnskapsposter enten i sanntid eller i batcher. Uansett valget så er behovet for bytting av nøkler eller det å bygge dyre grensesnitt eliminert. I tillegg kan du navigere mellom relevante transaksjoner med ett enkelt tastetrykk.

Varelager

I henhold til ditt valg så leveres også lagerkontroll-oppføringer i enten sanntid eller partier, på tvers av alle steder. Disse tallene er identifiserbare gjennom salgsstedet.

Innkjøp

Det er enkelt å finne forventet leveringstid for artikler som ikke er på lager, og butikksansvarlige har en rekke verktøy for å hjelpe dem med å kjøpe; for eksempel bestille ordre med leverandører direkte, eller ved rekvisisjon, for de som opererer med en sentralisert innkjøpsstruktur.

Customer Relationship Management (CRM)

Etter at kundedata er blitt registrert på salgsstedet (POS) er det enkelt å sende utsendelser med jevne mellomrom. Det tar for eksempel bare et øyeblikk å sende en markedsføringsmail til alle kunder som er profilert til å være interessert i deres dyreste produkt, men som ennå ikke har kjøpt.

Dokumenthåndtering

Enhver fil kan bli vedlagt til hvilken som helst post i databasen til Standard ERP. Oftest vil dette være bilder knyttet til artikkelposten - både for å hjelpe til med dataopptegning, og for utskrift på faktura.

Andre vertikale moduler

Da Standard ERP er ett enkelt, integrert database, så er det også enkelt for en POS-bruker å behandle salg med muligheten til å samtidig lage oppføringer i andre deler av systemet, med hver enkelt bruker knyttet opp mot ulike adgangsgrupper.

De vanligst forekommende oppføringene inkluderer serviceordre (reparasjoner), kontrakter for vedlikehold av produksjon og salg av implementeringstjenester.

“Når vi lukker for dagen gjør cash up-rapporten det enkelt å balansere kontanter.”

Frank-Steinar Pedersen, Eplehuset

Sesjon	Når	Kommentar	Kont.-inn	Kont.-ut	Balance
Åpn. balanse	9/3/2016				0.00
Innbetalinger	B	NOK Bank	24,909,832.00		24,909,832.00
Totalt ekskl. barreagn. overført til reskontra			24,909,832.00	0.00	24,909,832.00
Åpne sesjon					
Artikkel	Navn		Antall	Salg inkl. MVA	MVA
Sum				0.00	0.00
Salg inkl. MVA 0.00					
Total MVA 0.00					
Sluttbalanse	Bet.måte	Åpn. balanse	Kont.-inn	Kont.-ut	Balance
	B NOK Bank	0.00	24,909,832.00		24,909,832.00
Hendelser etter siste POS-balanse vil ikke bli bokført inntil ny POS-balanse er oppført.					
Sluttbalanse	Bet.måte	Åpn. balanse	Kont.-inn	Kont.-ut	Balance
	B NOK Bank	0.00	24,909,832.00		24,909,832.00

Moduler

- Ekstra konsoliderte selskaper
- Ekstra bedrifter med flere brukere
- Ekstra enkeltbrukerbedrifter
- Eiendeler
- Forretningsvarsler
- Virksomhetsetterretning
- Kalender
- Kontantbok
- Sjekker
- E-post og konferanser
- Ekstern e-post
- Konsolidering
- Kontrakter
- Kursbokning
- Kredittforvaltning
- CRM
- Toll
- Dataintegritet
- EDI
- Utgifter
- Hovedbok
- Hotell
- HR-ledelse
- Integrasjon
- Inter Company
- Internt lagerhold
- Lagerhold
- Smykker
- Jobbkostnad
- KPI
- Begrensede tilganger
- Lån
- MRP
- Gjeld
- POS (Butikkdata)
- POS Offline
- Prising
- Utskriftsservere
- Produksjon
- Produktivitet
- Innkjøpsordrer
- Tilbud
- Fordringer
- Utleie
- Rapportgenerator
- Ressursplanlegging
- Restaurant
- Feriested
- Salgsordrer
- Serviceordrer
- Aksjehandel
- SmartView
- System
- Oppgavebehandler
- Telefoni
- TimeKeeper
- Brukerinnstillinger
- Lagerstyring
- Webshop og CMS (Content Management System)
- Rapportering fra Verdensbanken

Teknologier

- Ekstra språkgrensesnitt
- Business Communicator Asterix
- Business Communicator Intelligent Routing
- Business Communicator TAPI
- Databaseakselerator
- Vedlikehold av databasen
- HAL
- Lokal postkasse
- Verktøykasse med grensesnitt i sanntid
- Ekstern sikkerhetskopiering
- Massiv Cache
- Native SQL
- SQL Shadowing
- Tapi Gateway
- Vidstrakt datanett (WAN)

Internettjenester

- Adresseoppslag
- Kredittkortsbetaling
- Kreditthistorikk
- e-fakturering
- Elektroniske banktjenester
- Elektronisk selvangivelse
- Valutakursoppslag
- Postnummeroppslag

Firmaprofil

HansaWorld er en ledende programvarebedrift som tilbyr en komplett pakke med ERP og CRM -produkter som leverer den fleksibilitet som kreves av dagens virksomheter.

Gruppen har mer enn 300 ansatte med et sterkt nettverk av datterselskaper og distribusjonspartnere på samtlige kontinenter. Dette nettverket gjør det mulig for oss å tilby internasjonal implementering på over 30 språk med landsspesifikke lokaliseringer. Produktene er enkle å bruke og tilgjengelige på alle smarttelefoner, nettbrett og datorer inkludert Mac, iPhone og iPad.

HansaWorld investerer kontinuerlig i forskning og utvikling for å gi innovative og ledende produkter til våre kunder.

Som anerkjente innovatør i over 25 år viser HansaWorld fortsatt teknologisk lederskap i den internasjonale programvareindustrien.

Mer enn 550 000 selskaper stoler på oss med sin virksomhetskritiske informasjon.

Produktstrategi

Standard ERPs avanserte og vellykkede brukergrensesnitt ble først utviklet for Apple Macintosh i 1988. År 1994, da programmet også ble tilgjengelig på Windows, hadde det allerede blitt bevist av tusenvis av brukere. HansaWorlds erfaring med internasjonal salg og moderne teknologi setter den i perfekt posisjon for å møte utfordringene for det kommende neste tiåret.

HansaWorld tilbyr et bredt spekter av teknologier for e-business, inkludert intern og ekstern e-post, flere nettbutikk-løsninger og fullstendige klienter for samtlige anerkjente nettbrett. I tillegg kan HansaWorld bidra til å bygge en bedriftsportal. Standard ERP er utviklet med C++ som programmeringsspråk og proprietær teknologi for databasedesign og for nettverkskommunikasjon. Dette tillater HansaWorld til å ha de samme produktene tilgjengelige for flere forskjellige operativsystemer, hver versjon optimalisert for maksimal ytelse.

For tiden er standard ERP tilgjengelig for Windows, inkludert Windows CE-enheter opptil Windows 8-nettbrett, Mac OS X, alle iOS-enheter (fra iPod Touch til iPad), Linux og AIX, alle nettlesere samt Google Android.

Windows XP, Windows CE og Windows 8 er registrerte varemerker for Microsoft Corporation. Apple Macintosh, Mac OS og OS X, iOS, iPod Touch og iPad er registrerte varemerker for Apple Computer Inc. AIX er et registrert varemerke for IBM Corporation. Google Android er et registrert varemerke for Google Inc. Copyright HansaWorld Ltd.

Certified HansaWorld Business Partner:

