



INHOUDSOPGAVE

Inleiding	4
Bedrijfsadministratie	6
Supply Chain Management	10
De basis	16

Microsoft® Business Solutions–Navision® 4.0

Als u veel geld in een bedrijfsoplossing investeert, wilt u ook de zekerheid dat er een onderneming achter staat waar u van op aan kunt. Microsoft® Business Solutions is al jaren marktleider als het gaat om de ontwikkeling van oplossingen die uw belangrijke bedrijfsprocessen stroomlijnen en u in staat stellen succesvol te ondernemen door betere, snellere beslissingen te nemen. Voeg daarbij de uitstekende ondersteuning en service en u weet het zeker: dat zit wel goed.

IN VERSIE 4.0 ZIJN ONDER MEER DE VOLGENDE VERBETERINGEN AANGEBRACHT:

De belangrijkste verbeteringen in Microsoft Navision 4.0 zijn gericht op het volgende:

- Meer gebruikersgemak
- Eenvoud en productiviteit
- Bedrijfsadministratie
- Business Analytics
- Basis Productie

Onderstaand volgen de bijzonderheden van de nieuwe functionaliteit. Let op: deze brochure behandelt alleen onderdelen van Microsoft Navision waarin **grote** verbeteringen zijn aangebracht. De brochure biedt geen compleet overzicht van alle mogelijkheden van de oplossing.

Inleiding

Bedrijfsadministratie

Microsoft® Business Solutions voor Bedrijfsadministratie-Navision® geeft u de vrijheid om te ondernemen.

Microsoft Navision is gemakkelijk aan te passen aan uw specifieke behoeften.

Business Analytics voor Microsoft® Business Solutions-Navision®
Microsoft Business Solutions voor Business Analytics-Navision is een front-end oplossing voor kleine bedrijven en middelgrote bedrijven voor het eenvoudig analyseren van gedetailleerde informatie. Business Analytics levert informatie uit Microsoft Navision direct aan de PC van de gebruikers in vooraf gedefinieerde of aangepaste OLAP cubes. Vanaf de PC kunnen de gebruikers met een vertrouwde Microsoft Office Excelinterface of in de door hun gekozen front-end oplossing werken en met eenvoudige tools duidelijke analyses maken en een snel overzicht van de bedrijfsomstandigheden geven. Omdat OLAP cubes gemakkelijk te definiëren zijn en aan specifieke behoeften kunnen worden aangepast en vervolgens worden opgeslagen en opnieuw worden gebruikt, behoren de tijdrovende processen van het handmatig verzamelen van gegevens en het opnieuw definiëren van relaties nu tot het verleden. Alle medewerkers binnen de organisatie hebben eenvoudig toegang tot actuele op het bedrijf toegespitste informatie en zij kunnen zich richten op het opsporen van trends, problemen en kansen en rapporten opstellen op basis waarvan slimme strategische en operationele beslissingen kunnen worden genomen. Voor bedrijven die behoefte hebben aan meer complexe analyses en rapporten, biedt Microsoft Navision Business Analytics ook een meer geavanceerde oplossing, waarmee de gebruiker via een webbrowsertoeegang krijgt tot gegevens, geavanceerde analyses kan uitvoeren en grafische overzichten en rapporten in een Microsoft Office Outlook-omgeving kan maken.

Boekingen tussen bedrijven onderling

Boekingen tussen bedrijven onderling ("Intercompany") is een nieuwe functionaliteit binnen Microsoft Navision waarmee klanten bedrijfsinterne transacties tussen verschillende Microsoft Navision-oplossingen kunnen aanmaken en over meerdere bedrijven kunnen verspreiden.

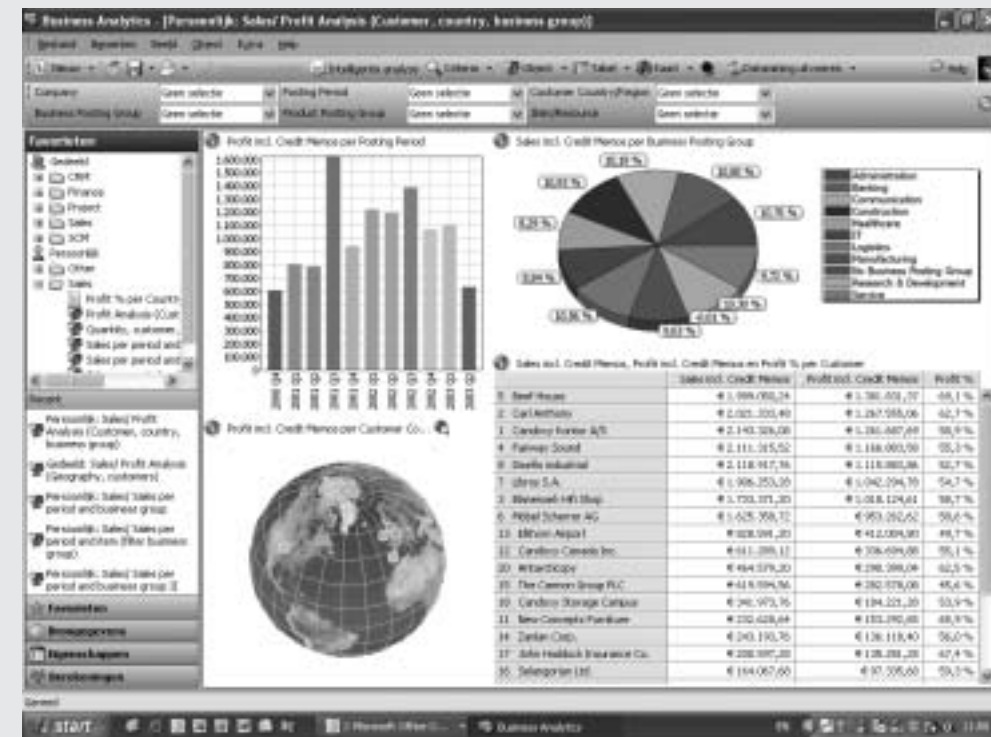
Met Boekingen tussen bedrijven onderling kunnen klanten alle benodigde documenten, zoals verkoop- en inkoopdocumenten, grootboekposten en nog veel meer, voor de gehele werkstroom voor meerdere bedrijven tegelijk aanmaken. Boekingen tussen bedrijven onderling biedt mogelijkheden voor meerdere databases, meerdere valuta, verschillende rekeningschema's en meerdere talen.

Met Boekingen tussen bedrijven onderling kunnen klanten met behulp van relevante tussenrekeningen de juiste boekingen voor schuldig aan/tegoed van binnen meerdere bedrijven aanmaken. Transacties die naar een andere set dagboeken binnen de groep van wettelijke posten verwijzen, kunnen direct in het grootboek of tegelijk met verkoop- en inkoopdocumenten worden ingevoerd.

Gedeeltelijke betaling

Microsoft Navision 4.0 biedt klanten meer flexibiliteit en de mogelijkheid om te bepalen hoe een betaling moet plaatsvinden, zoals:

- Het specifieke bedrag selecteren dat in afzonderlijke documenten moet worden toegepast
- Informatie bekijken over zowel de geldende post als de applicatie
- Bekijken wat voorafgaande aan de boeking in het grootboek wordt geboekt.



Met het geavanceerde Business Analytics krijgt u een geavanceerd overzicht van vensters voor eenvoudige analyse, een rapportopsteller, een webinterface en mogelijkheden om gegevens te zoeken.

The screenshot shows the InterCompany Outbox window. It includes a filter section and a table of transactions. The table has columns for Transaction ID, IC Part, Source Type, Document Type, Date, Profit, Transaction Source, and Line Action.

Transaction ID	IC Part	Source Type	Document Type	Date	Profit	Transaction Source	Line Action
1	ICP00	Sales Doc.	Invoice	10/02/02	25-00-00	Created by Current	25-8 - No Action
2	ICP00	JournalLine		10/02/02	25-00-00	Created by Current	25-8 - No Action
3	ICP00	JournalLine		10/02/02	25-00-00	Created by Current	25-8 - No Action

Het InterCompany Outbox-venster geeft een overzicht van alle transacties tussen bedrijven onderling voordat deze naar de partners worden verzonden.

Bedrijfsadministratie

Dagboekposten niet doorberekenen en terugboeken

Met Microsoft Navision 4.0 kunt u alle boekingen en wijzigingen in zowel het klantengrootboek als in het leveranciersgrootboek met betrekking tot een toepassing terugdraaien.

Gebruikers van Microsoft Navision 4.0 kunnen ook handmatig in het grootboek ingevoerde gegevens ongedaan maken. Dit geldt ook voor gerelateerde posten, zoals BTW-posten. Dankzij de mogelijkheid om journaalposten terug te boeken kan Microsoft Navision een duidelijke audittrail van het proces geven.

Consolidatieaanpassingen—SFAS52/IAS21 (wettelijke eisen)

De nieuwe consolidatiefunctie in Microsoft Navision 4.0 geeft internationaal opererende klanten meer flexibiliteit. Via een extra veld in het rekeningschema van de Consolidatievertalingsmethode kunnen klanten kiezen welke methode ze gaan gebruiken bij het omzetten van de Grootboekrekening vanuit een buitenlandse entiteit. Klanten kunnen nu het financieel overzicht van een buitenlandse entiteit vertalen met gebruikmaking van de valutakoersen uit de transactiegegevens. Gebruikers voeren deze activiteit uit door de Consolidatievertalingsmethode in de Historische Koers in te stellen. De consolidatiebestanden staan nu in de XML-opmaak. De TXT-opmaak wordt nog steeds ondersteund, zodat klanten bestanden in TXT-opmaak kunnen aanmaken en importeren.

Betere ondersteuning bij het nemen van beslissingen

Met nieuwe vooraf gedefinieerde Key Performance Indicators (KPIs) krijgt u niet alleen nieuwe inzichten in de Bedrijfsadministratie, maar ook in Supply Chain Management en CRM. Deze KPI's kunnen in een generiek grafisch onderdeel in Microsoft Navision 4.0 worden bekeken en door partners worden aangepast. Met behulp van het grafische onderdeel kunnen gebruikers een eenvoudig staafdiagram opstellen en door verder te klikken op een staaf in-zoomen op meer gedetailleerde gegevens.



U kunt ervoor kiezen om een post niet door te berekenen of terug te boeken door eenvoudig de grootboekpost te selecteren en op Posten niet doorberekenen of Transactie terugboeken te klikken.

Supply Chain Management

Microsoft® Business Solutions voor Supply Chain Management–Navision®
Met Microsoft® Business Solutions–Navision® Productie kunt u snel op nieuwe eisen van klanten inspelen.

Basis Productie voor Microsoft® Business Solutions–Navision®

Basis Productie 4.0 is het vertrekpunt van onze productieoplossing. Het is een complete oplossing voor productiebedrijven met een eenvoudige procesgang en vormt tegelijkertijd de basis om door te groeien naar meer geavanceerde functionaliteit, via eventueel later aan te schaffen extra modules.

- **Handmatig plannen**

Deze mogelijkheid is een eenvoudige leveringsplanningstool dat als een handmatig MRP-systeem werkt, waarmee de gebruiker op basis van overzicht en handmatige planningsfuncties de planning per order kan opstellen. De Orderplanningsmogelijkheid maakt bij het zoeken en analyseren van nieuwe vraag (vanuit verkooporders en productieorders) gebruik van de bestaande planningsfunctie, maar laat de voor de artikelen gedefinieerde planningsparameters buiten beschouwing. Dit levert een veel transparantere planning op dan een met het automatische systeem gemaakte planning.

Het venster **Orderplanning** toont alle nieuwe vraag samen met de geavanceerde beschikbaarheidsgegevens en suggesties voor levering. Het biedt de overzichtelijkheid en de tools die nodig zijn voor het handmatig plannen van vraag vanuit zowel verkoopregels als componentregels en vervolgens voor het direct aanmaken van verschillende soorten leveringsorders. Hiervoor moet een planner de vraag per niveau afhandelen. Dit betekent dat iedere afhankelijke vraag voor productieartikelen op een lager niveau alleen zichtbaar wordt voor het systeem nadat het hogere niveau is gepland. De mogelijkheid voor Orderplanning bevat functies voor levering vanuit alternatieve bronnen, voor het eenvoudig aanmaken van leveringsorders en voor het snel herberekenen van nieuwe vraag.

- **Grafisch productieschema**

Deze mogelijkheid geeft een grafische voorstelling van productieorders en capaciteit in een geïntegreerde Gantt-component.

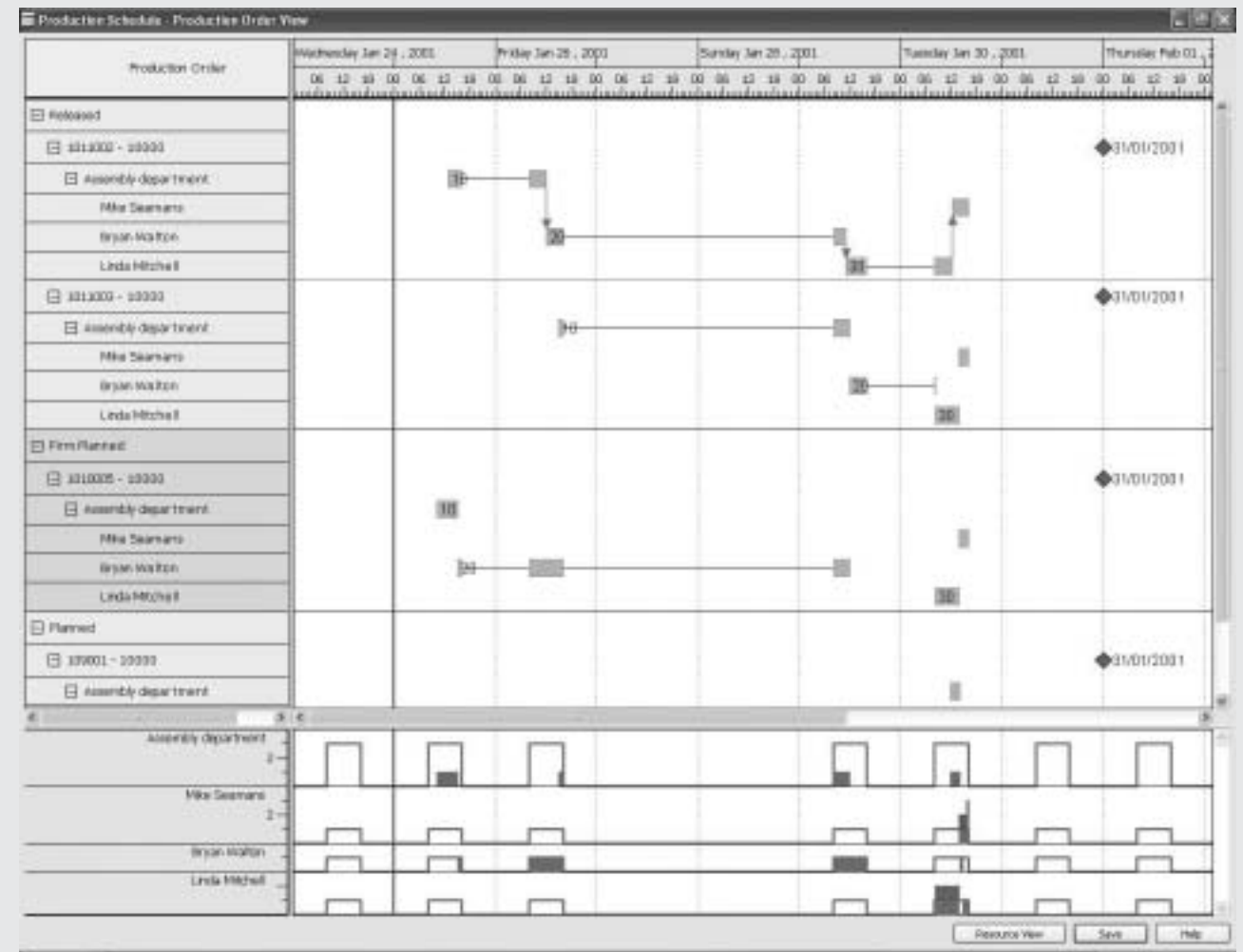
Het **Productieschema** is een volledig in Microsoft Navision geïntegreerd Gantt planningsoverzicht, waarin gebruikers door in een grafische interface te slepen en verplaatsen activiteiten opnieuw kunnen inplannen en zo de betreffende productieordergegevens actualiseren. Deze mogelijkheid biedt geen nieuwe automatische planningsfunctionaliteit, maar alleen de mogelijkheid om in een grafische interface de taken weer te geven die anders in een tabelvorm in bewerkingsplannen, takenlijsten, capaciteitsvensters, enz. werden weergegeven. Het is in die zin een consolidatie van bestaande gegevens en functies voor capaciteitsplanning en schema's in één grafische interface, die verschillende gebruikers veel meer overzicht en gebruikersgemak verschaft.

- **Eenvoudige productierapportage**

Via deze mogelijkheid kunnen verbruik en productie vanuit de context van een productieorderregel worden vastgelegd.

Het venster **Productiedagboek** combineert de functies van het verbruiksdagboek en het productiedagboek in één dagboek, dat direct vanuit een vrijgegeven productieorderregel toegankelijk is. Als het dagboek wordt geopend, wordt het vooraf ingesteld met de verwachte of resterende (bij gedeeltelijke boeking) te registreren hoeveelheden - zowel voor productie als voor verbruik. Met behulp van bewerkingsplankoppelingscodes worden de verbruiksregels (componenten) onder de gekoppelde productieregels (handelingen) aangevraagd en dit levert een mooi procesoverzicht op. Eerder voor de productieorderregel geregistreerde hoeveelheden en tijden worden aan de onderkant van het dagboek als werkelijke invoeren weergegeven.

In Basis Productie 4.0 vindt u geen complexere productiemodules, zoals Eindige Capaciteit.



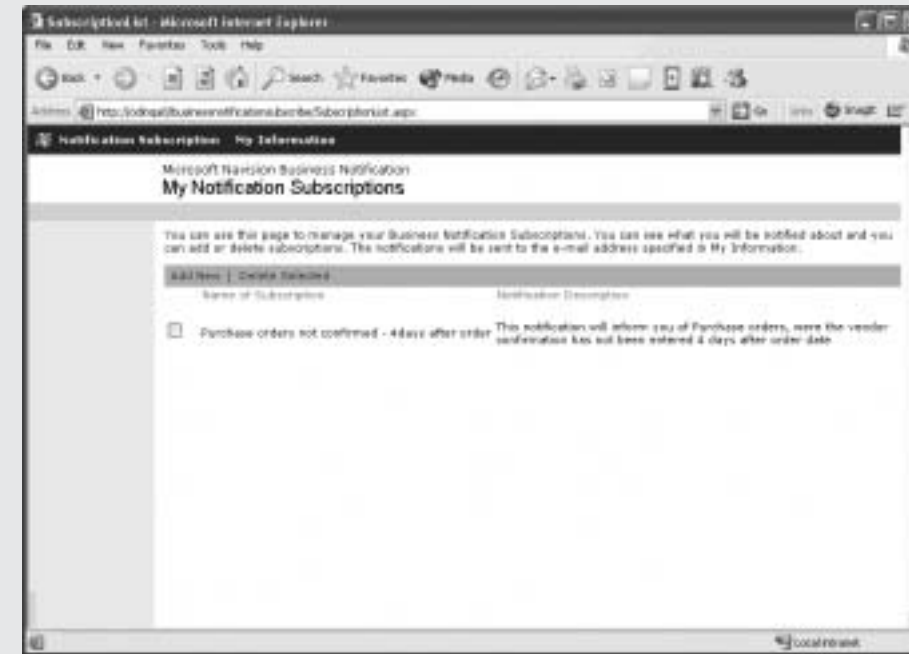
Het grafische productieschema brengt de gegevens en functies voor capaciteitsplanning en schema in één grafische interface samen voor een sneller overzicht.

Supply Chain Management

Microsoft® Business Solutions–Navision® Bedrijfsnotificaties bespaart u tijd, beheerst u uw bedrijfsprocessen beter en kunt u deze integreren en bent u in staat om mogelijke onderbrekingen van de bedrijfsprocessen te voorkomen in plaats van hierop te reageren.

Microsoft Navision Bedrijfsnotificaties

Microsoft Navision Bedrijfsnotificaties is een eenvoudig toe te passen functionaliteit binnen Microsoft Navision die e-mailberichten naar eigen werknemers, leveranciers, partners en klanten stuurt om ze over belangrijke gebeurtenissen te informeren. Bijvoorbeeld over de ontvangst van een verkooporder van een hoge waarde, of de wijziging van een stuklijst. Met Microsoft Navision Bedrijfsnotificaties kunnen klanten hun bedrijfsvoering verbeteren en de effectiviteit van hun bedrijfsprocessen verhogen. Met Microsoft Navision Bedrijfsnotificaties bent u op de hoogte van veranderende bedrijfsomstandigheden en kunt u ervoor zorgen dat activiteiten volgens plan verlopen. U kunt templates in Microsoft Navision Bedrijfsnotificaties gebruiken en ook eigen berichten opstellen op basis van uw eigen manier van werken.



Met Bedrijfsnotificaties kunt u zich abonneren op het ontvangen van berichten over gebeurtenissen die van invloed zijn op uw werk.

Supply Chain Management

Verbeterde transparantie en analyse

Snel, effectief en op persoonlijke wijze vragen van klanten beantwoorden

Door de verbeterde transparantie en analyse kunnen klanten efficiënter verkooporders behandelen en hun eigen eenvoudige rapporten in Microsoft Navision opstellen en zo hun bedrijf beter analyseren.

Door verbeteringen in de gebruikersinterface kunnen verkoopmedewerkers een order direct in het systeem afhandelen. Informatie over beschikbaarheid van artikelen, alternatieve artikelen, prijzen en kortingen staan in één overzicht, waardoor vragen van klanten eenvoudig en snel kunnen worden beantwoord. Verkoopmedewerkers hebben geen pen en papier meer nodig en in plaats van constant tussen schermen en tussen notatieblok en scherm te schakelen, hebben zij nu direct toegang tot belangrijke verkoop- en klantgegevens.

Dankzij snelle toegang tot duidelijke overzichten in het klantenvenster "Verkoophistorie" kunnen zij klanten meer persoonlijke service verlenen. Bijvoorbeeld, als een lopende order van een klant voor een artikel veel minder is dan de voorgaande orders, kan de verkoopmedewerker nagaan of deze verandering de bedoeling is. De efficiëntie wordt verhoogd met de functionaliteit "naar document kopiëren", waarmee informatie direct uit het verkoophistorievenster kan worden gekopieerd. Zij kunnen sneller zoeken met de nieuwe optie voor sorteren op kolom.

Dagelijks beslissingen nemen op basis van de juiste informatie

Drie nieuwe rapportagemogelijkheden, te weten Analyse-rapporten, Verkoop- en Inkoopbudgetten en Analyseoverzichten per Dimensie, zijn ideaal voor kleinere bedrijven die genoeg hebben aan eenvoudige rapporten. In deze bedrijven werken vaak een beperkt aantal gebruikers tegelijk met niet al te complexe gegevens. Zij kunnen nu hun eigen rapporten direct binnen Microsoft Navision opstellen met behulp van de vertrouwde gebruikersinterface.

Flexibiliteit met analyseoverzichten: Met Analyserapporten helpt Microsoft Navision managers in kleinere bedrijven bij het opstellen van hun eigen aangepaste rapporten. Gebruikers kunnen rapporten opstellen op basis van

gegevens van hun geboekte transacties, bijvoorbeeld verkoop, inkoop, transfers en voorraadwijzigingen. In een op maat te maken rapport kan op een nuttige door de gebruiker gedefinieerde manier informatie worden gecombineerd, vergeleken en gepresenteerd. In dit opzicht komt het analyserapport grotendeels overeen met een draaitabelrapport in Microsoft Excel.

Bijvoorbeeld, gebruikers kunnen tijdens de lopende maand een gepersonaliseerd op hun belangrijke klanten gericht rapport opstellen met de totale omzet in zowel bedragen als verkochte hoeveelheden, bruto winst en bruto winstpercentage. Het rapport kan deze cijfers met de resultaten van voorgaande maanden of dezelfde maand van het vorige jaar vergelijken en verschillen berekenen. Dit kan allemaal in hetzelfde overzicht en het is ook mogelijk om naar de oorzaak van de gevonden problemen te gaan door naar het niveau van de afzonderlijke transacties door te klikken.

Snel de oorzaak van het probleem opsporen: Wanneer gebruikers een probleem ontdekken, bijvoorbeeld teruglopende omzet, kunnen ze snel achterhalen wat de reden is. Hierna kunnen ze de oorzaak hiervan achterhalen door in te zoomen op de details van het probleem en de nodige beslissingen nemen.

Real-time-gegevens analyseren: Klanten krijgen de overzichten die ze nodig hebben zonder de vertrouwde Microsoft Navision gebruikersinterface te verlaten. Aangezien veel beslissingen dagelijks worden genomen, moet de informatie op basis waarvan deze beslissingen worden genomen real-time zijn. De belangrijke gegevens gaan niet verloren, omdat alles in één systeem zit.

Ondersteuning van verkoop- en inkoopbudgettering en budgetfollow-up in geldwaarden en hoeveelheden: Bij kleinere bedrijven worden verkoop- en inkoopbudgetten vaak handmatig opgesteld. De verkoopmanager kan Verkoop- en Inkoopbudgetten gebruiken om de benodigde historische gegevens te krijgen waarop een verkoopbudget kan worden gebaseerd. Dit kan zowel in geldwaarden als, en dat is nog belangrijker, in hoeveelheden.



Door verbeteringen in de gebruikersinterface kunnen vragen van klanten gemakkelijk snel worden beantwoord.

Omschrijving	Verkoop Verzonden/Wat gefeit	Verkoop Gefactureerd	Verkoop Aantal	Verkoop Totaal Winst
Goed bedrijf	3.125,29	1.990,34	11,00	1.990,34
Medelgroot bedrijf		21.627,61	90,00	24.752,90
Plus				
Middel bedrijf	3.836,30	27.460,67	42,00	31.296,97
Totaal over Klantgroepen	6.961,59	29.678,62	153,00	28.640,21

Informatie kan op nuttige door de gebruiker gedefinieerde manieren worden gecombineerd, vergeleken en gepresenteerd.

De basis

Microsoft® Business Solutions voor de Basis-Navision®

De navigatielayer verbeteren:

Wij hebben geluisterd naar de wensen van onze klanten voor eenvoudigere navigatie binnen Navision en als reactie hierop introduceren we een Navigatievenster dat gelijk is aan het venster in Microsoft Office Outlook 2003. Met dit nieuwe Navigatievenster kunnen gebruikers efficiënter in Navision werken door eenvoudig toegankelijke menu-gegevens met persoonlijke opties te combineren. Bovendien hebben gegevens met beheerderstoegangsrechten tot het Navigatievenster verschillende mogelijkheden voor menu-configuraties.

Enige belangrijke voordelen zijn:

- De inhoud van het hoofdmenu is opnieuw gestructureerd en geeft nu de taken van onze eindgebruikers weer, waardoor zij gemakkelijker de functionaliteit die ze nodig hebben kunnen vinden.
- Eindgebruikers kunnen de inhoud van het menu aan hun werkwijze aanpassen. Zij kunnen, bijvoorbeeld, menuonderdelen die ze niet vaak gebruiken verbergen.
- Eindgebruikers kunnen snelkoppelingen maken naar de meest gebruikte menuonderdelen en naar alle bestanden, programma's en websites die zij bij hun dagelijkse werkzaamheden gebruiken.

In de Navigatievensterontwerper:

- Beheerders kunnen menu's zodanig aanmaken en aanpassen, dat zij aan de behoeften van de afdelingen van het bedrijf voldoen.
- Beheerders kunnen gebruikers aan menu's toewijzen, zodat eindgebruikers alleen die menu's te zien krijgen die ze bij het uitvoeren van hun functies nodig hebben.

XML-portobject

Met een nieuwe XML-portmogelijkheid voor Microsoft Navision 4.0 kunnen partners Microsoft Navision gemakkelijker aanpassen en zo efficiënter service verlenen aan klanten. De XML-port verbetert de algemene prestaties van Microsoft Navision bij het uitwisselen van documenten, zodat partners minder specialistische kennis van XML-parsers hoeven te hebben. Partners kunnen XML-documenten op een efficiënte en rendabele manier ontwikkelen, implementeren en beheren en klanten kunnen gemakkelijker gegevens uit bedrijfsdocumenten uitwisselen.

Nieuwe ODBC-driver

Microsoft Navision 4.0 heeft een compleet nieuwe ODBC-driver.

Verbeterde upgradetoolkit

Door een verbeterde upgradetoolkit kunnen partners de kosten voor klanten voor het upgraden naar de nieuwste versie van Microsoft Navision verlagen.

The screenshot shows the Microsoft Business Solutions-Navision interface for CRONUS Nederland BV. The window title is "CRONUS Nederland BV - Microsoft Business Solutions-Navision". The interface is divided into two main panes: "Financieel beheer" (Financial Management) on the left and "Rekeningschema" (Accounting Scheme) on the right. The "Financieel beheer" pane contains a tree view of menu items such as "Grootboekenposten", "Rekeningschema", "Budgetten", "Memoriaal", "Bank/Giro Journal", "Cash Journal", "Analyse & rapportage", "IC-boeking", "Telebanking", "Lijsten", "Historie", "Periodele activiteiten", "Kasbeheer", "Tegopen", "Schulden", "Vaste activa", "Voorraad", and "Invalingen". The "Rekeningschema" pane displays a table with columns for "Nr.", "Naam", "B.", "R.", "Semestraling", "E.", "S.", "P.", "Mutate", and "Saldo". The table lists various accounting entries, including "Goedwill", "Historische kostprijs", "Geacc. afschr. bij start BI", "Investerings huidige BI", "Afschrijvingen huidige BI", "Totaal goedwill", "Grond", "Historische kostprijs", "Geacc. afschr. bij start BI", "Investerings huidige BI", "Afschrijvingen huidige BI", "Totaal grond", "Gebouwen", "Historische kostprijs", "Geacc. afschr. bij start BI", "Investerings huidige BI", "Afschrijvingen huidige BI", "Totaal gebouwen", "Machines", "Historische kostprijs", "Geacc. afschr. bij start BI", "Investerings huidige BI", "Afschrijvingen huidige BI", "Totaal machines", and "Voorraad". The table shows numerical values for each entry, including negative values for accumulated depreciation and positive values for assets and investments.

Door het nieuwe navigatievenster kunnen gebruikers efficiënter werken door eenvoudig toegankelijke menu-gegevens met personalisatieopties te combineren.

De schermafbeelding toont een voorbeeld van hoe het hoofdmenu eruit kan zien.

Microsoft Navision - chronologie

1986/1987:

de eerste karakter-gebaseerde versie van Navision (Navigator) wordt uitgebracht. Het product is pc-netwerkgericht.

1990/1991:

Navision 1.0. De eerste buitenlandse markten worden veroverd: Noorwegen, Duitsland en Spanje.

1995:

Navision 1.10 voor Windows 95, de eerste versie voor Windows. Dit product krijgt verschillende Microsoft logo's en onderscheidingen.

1996/1997:

Navision 1.20, met een functionaliteit voor Human Resources en Contactbeheer. Er wordt veel geïnvesteerd in het plaatselijk toepasbaar maken van Navision in de vele landen waar het wordt gebruikt alsook in de snelle ontwikkeling van nieuwe versies met nog meer functies.

1997:

Navision 1.30. De structuur wordt afgestemd op het Microsoft Solutions Framework.

1998:

Het product wordt gericht op het bieden van ondernemingsbrede bedrijfsoplossingen. Navision bevat functionaliteit voor omrekening naar de euro.

1999:

Navision 2.0. Navision Software a/s en Damgaard worden genoteerd aan de aandelenbeurs in Kopenhagen. Microsoft SQL Server-optie voor Navision geïntroduceerd.

2000:

Navision 2.01: bevat meertalenttechnologie, maar is nog geen meertalentoepassing.

2000 (najaar):

Navision Software en Damgaard fuseren tot Navision a/s.

2001 (voorjaar):

Navision 2.60 met gebruikersportaal.

2001 (voorjaar):

Navision 2.65 met Commerce Gateway en Commerce Portal.

2001 (najaar):

Navision Attain 3.01 met geïntegreerde productie en distributie, een meertalentoepassing, CRM-functionaliteit en ondersteuning voor meerdere vestigingen.

2002:

Navision Attain 3.10 met ondersteuning voor XBRL-rapportagemogelijkheden.

2002 (voorjaar/zomer):

Microsoft koopt Navision a/s.

2002 (zomer/najaar):

Microsoft Business Solutions – Navision 3.60, de eerste versie onder het nieuw gevormde Microsoft Business Solutions.

2003:

Microsoft Business Solutions 3.70 met nieuwe magazijnfunctionaliteit.

2004:

Microsoft Business Solutions 4.0 met nieuwe gebruikersinterface, verbeterde bedrijfsinformatie en vereenvoudigde productiefunctiefunctionaliteit.

Over Microsoft Business Solutions

Microsoft Business Solutions, een divisie van Microsoft, biedt een breed pakket geïntegreerde, end-to-end business-oplossingen om kleine, middelgrote en grotere ondernemingen te helpen effectiever samen te werken met klanten, medewerkers, partners en leveranciers. De oplossingen van Microsoft Business Solutions optimaliseren de strategische bedrijfsprocessen op gebieden als bedrijfsadministratie, analyse, human resources, projectbeheer, CRM, field service management, supply chain management, e-commerce, productie en retail management. Ze hebben tot doel klanten het inzicht te verschaffen dat zij nodig hebben om succesvol te ondernemen. Meer informatie over Microsoft Business Solutions leest u op www.microsoft.com/BusinessSolutions.

ADRES:

Microsoft Business Solutions
Frydenlunds Allé 6
2950 Vedbaek
Denemarken
Tel +45 45 67 80 00
Fax +45 45 67 80 01

www.microsoft.com/BusinessSolutions

Verbeteringen

Versie MICROSOFT BUSINESS SOLUTIONS-NAVISON 4.0

Dit materiaal dient uitsluitend ter informatie. Microsoft Business Solutions ApS aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid met betrekking tot het gebruik van dit materiaal voor andere doeleinden. Microsoft Business Solutions ApS is nimmer aansprakelijk voor bijzondere, directe of indirecte schade of gevolgschade uit hoofde van een contract, nalatigheid of enige andere vordering voortvloeiende uit of in verband met het gebruik of het effect van dit materiaal. Niets uit deze brochure mag worden geïnterpreteerd als enige vorm van garantie.

De als voorbeeld opgevoerde bedrijven, organisaties, producten, domeinnamen, e-mailadressen, logo's, personen en gebeurtenissen zijn gefingeerd en zijn op geen enkele wijze bedoeld of te beschouwen als verwijzingen naar bestaande bedrijven, organisaties, producten, domeinnamen, e-mail adressen, logo's, personen of gebeurtenissen. De namen van bestaande ondernemingen en producten die in deze brochure worden genoemd, kunnen handelsmerken van de desbetreffende houders zijn.

Copyright ©2003 Microsoft Business Solutions ApS, Denemarken. Alle rechten voorbehouden.

Microsoft, Great Plains, Navision, FRx., Outlook en BizTalk Server zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation, Great Plains Software, Inc., FRx Software Corporation of Microsoft Business Solutions ApS, dan wel hun dochtermaatschappijen in de Verenigde Staten en/of andere landen. Great Plains Software, Inc., FRx Software Corporation en Microsoft Business Solutions ApS zijn onderdeel van Microsoft Corporation.