

Logistix[®]

ERP voor het MKB

Productomschrijving

- ⌘ Krachtige ERP voor iedereen
- ⌘ Hogere omzet en efficiency
- ⌘ Meer winst en leverbetrouwbaarheid



Copyright: Januari 2009 Logistix BV

Alle rechten voorbehouden. Zonder schriftelijke toestemming van Logistix BV Business Unit Logistix mag niets uit dit rapport op geen enkele wijze en met geen enkel middel, noch elektronisch noch mechanisch, vermenigvuldigd of gekopieerd worden. Logistix is een gedeponeerd handelsmerk van Logistix Partners in Logistieke Automatisering BV. Alle andere aanduidingen zijn merken of gedeponeerde merken van andere producenten. Alle gegevens in dit document kunnen zonder vooraankondiging gewijzigd worden. Logistix is een geregistreerd handelsmerk.

Logistix BV maakt deel uit van de Data Plus Groep

Inhoudsopgave

Introductie

Logistix - Bedrijf – en softwareprofiel	01
Logistix - De logistieke cyclus	02

Modules

Logistix – Voorraadbeheer.....	03
Logistix – Inkoop	04
Logistix – Productstructuren	05
Logistix – Productie & Planning	06
Logistix – Verkoop & Facturering	07
Logistix – Variantenbouw	08
Logistix – Offertebeheer & CRM	09
Logistix – Management Informatiesysteem	10
Logistix – Tijdregistratie	11
Logistix – Financieel	12
Logistix – Rapportgenerator	13
Logistix – Orderstatus Dashboard	14
Logistix – Document Managementsysteem	15
Logistix – Systeem	16

De Logistix propositie

Logistix – De propositie	17
Logistix – De configuraties	18
Logistix – Alle voordelen op een rijtje	19
Logistix – Checklist	20
Logistix – Notities	21

Profiel

Logistix BV is gestart in 1987 met als doel een logistiek pakket te ontwikkelen dat zodanig eenvoudig in het gebruik is dat het breed inzetbaar is tegen lage investeringen. Het is vooral bedoeld voor het MKB (of afdelingen van grotere bedrijven) dat seriematig op voorraad produceert en/of klantorder gestuurde productie en verkoop tot haar hoofdtaken heeft. Door de uitgebreide Verkoop & Facturerings module, is LOGISTIX tevens uitstekend bruikbaar voor ondernemingen die zuiver handelsactiviteiten bedrijven. Kortom, het pakket is zodanig flexibel van opbouw dat het overal inzetbaar is. Zo heeft LOGISTIX een zeer gevarieerd klantenbestand opgebouwd in verschillende branches zoals in de **Metaal, Electro, Machinebouw, Zuivel, Food, Pharma, Meubel, Beschermd Werkplaatsen**, en vele andere.

'...Het pakket heeft tot doel om de **efficiency** en **rendement** van uw onderneming te verhogen met als resultaat een ...'

hogere winst

Dit wordt bereikt door de voorraden laag te houden zonder dat er 'nee' verkocht moet worden, het **just-in-time** principe speelt door het gehele pakket een grote rol. Door gebruik te maken van LOGISTIX kan meer werk worden verzet met hetzelfde (of minder) personeel tegen een groeiende afzet en volume, en dat samen met een hogere servicegraad naar uw klanten en leveranciers. LOGISTIX is niet alleen een softwarepakket maar ook een logistieke leidraad voor uw bedrijf waardoor alle interne procedures beter hanteerbaar worden.

Wij hechten veel waarde aan het betrokken zijn bij de ontwikkeling en groei van onze klanten. Onze programmeurs hebben regelmatig contact met de klanten die met LOGISTIX werken om hun ervaringen op te nemen. Wij doen dit om zodoende een optimale afstemming van ons product met onze gebruikers te waarborgen.

Wij zijn zeer trots op ons product en dat is terug te vinden in de kwaliteit en zorg waarmee ons pakket is ontwikkeld. U zult dit zelf ervaren wanneer u met LOGISTIX gaat werken.

... als u **genoegen neemt met 90% van uw eisen**, neemt LOGISTIX **genoegen met 10% van de kosten**...

U kunt een duur systeem implementeren met bv. 10.000 functies waarvan u er maximaal 2.000 gebruikt. LOGISTIX heeft de 2.000 belangrijkste functies waarmee zeker 90% van uw eisen worden afgedekt. Ondanks een dekking van 90%, zijn de kosten van LOGISTIX, geïmplementeerd en wel, zo'n 10% van de duurdere pakketten en dan ook nog eens **fixed-price**.

Lage kosten + snel resultaat = **hoge return on investment**.

'... Bel ons voor een geheel vrijblijvende toegesneden demonstratie van ons pakket in onze demonstratiezaal of bij u op het bedrijf. U zult verrast zijn van de mogelijkheden die LOGISTIX u kan bieden in relatie tot de gevraagde investering...'

Waalre, Januari 2009

Inleiding

LOGISTIX is een **geïntegreerd** softwarepakket t.b.v. de goederenstroombeheersing in kleine en middelgrote handels-, assemblage- en productiebedrijven. Het pakket ondersteunt de bedrijfsvoering vanaf de verkoop tot en met de productie en/of inkoop in een volledig geïntegreerde, interactieve vorm.

Het doel van logistiek management is het zo laag mogelijk houden van de voorraden zonder dat er 'nee' verkocht moet worden en zonder dat de haalbaarheid van levertijden in gevaar wordt gebracht. Verder is de beheersing van doorlooptijden, kostprijzen, technische documentatie, partijen, **Lot-traceability**, e.d. van groot belang. LOGISTIX biedt de gebruiker alle functies om dit te realiseren.

LOGISTIX verschilt wezenlijk van andere ERP-pakketten. Het is gebaseerd op **real-time** en **netchange** architectuur. Alle gegevens zijn direct beschikbaar en door de functionaliteit van de **varianten module**, kunnen zowel **klantorder – gestuurde** - als **seriematig** - georiënteerde bedrijven optimaal ondersteund worden door LOGISTIX.

Het pakket is zonder verdere aanpassing geschikt voor één of meer gebruikers en stelt minimale eisen aan de apparatuur. Hierdoor kunnen de investeringen laag blijven. Uiteraard werkt LOGISTIX onder Windows waardoor meerdere functies tegelijkertijd (multitasking) kunnen worden gebruikt.

LOGISTIX is zeer **gebruikersvriendelijk** door overzichtelijke **Outlook gestuurde** menustructuren en schermopbouw en door uitgebreide informatie- en helpschermen. Door het gehele pakket wordt gebruik gemaakt van **windows technieken** om het gebruik van de verschillende functies zo prettig en overzichtelijk mogelijk te maken. LOGISTIX is tevens volledig barcode ondersteund, waaronder EAN128, waardoor het de **General Food Law** eisen afdekt wat belangrijk is voor de **Food Industrie**. Het zal de gebruiker opvallen dat het pakket een veelvoud aan nuttige en doordachte functies biedt.

LOGISTIX is ontstaan vanuit een concrete behoefte aan functionaliteit in de MKB - markt. De gehele opzet van het pakket plus de logistieke kennis van onze consultants, hebben geleid tot een compleet en hanteerbaar systeem dat snel operationeel kan worden ingezet in het bedrijf. Hierdoor zijn de revenuen die LOGISTIX met zich meebrengt snel merkbaar, en daar gaat het uiteindelijk om. Meer dan 3000 gebruikers kunnen dit bevestigen.

Indien u meer informatie wenst te ontvangen over LOGISTIX kunt u zich wenden tot Ir. V.A. Sanders, onder wiens leiding het pakket ontwikkeld is. Uiteraard komen wij ook met alle genoegen bij u langs voor een toegesneden demonstratie.

Logistix Partners in Logistieke Automatisering BV

Van Dijklaan 7, 5581WG Waalre (NB), Nederland

☎ : +31 (0)40 22 85 560
Fax. : +31 (0)40 22 85 565
✉ : Info@Logistix.nl
🌐 : <http://www.logistix.nl>

De logistieke cyclus

Aan de hand van een *logistieke cyclus* wordt uitgelegd hoe LOGISTIX voor uw bedrijf kan werken (zie schema). Er zijn 2 informatiestromen en 12 afdelingen te onderscheiden:

- **Orderstroom**
- **Goederen informatiestroom**
- *Offertes*
- *Productie*
- *Administratie*
- *Tijdregistratie*
- *Verkoop*
- *Inkoop*
- *Support*
- *Barcodes*
- *Planning*
- *Magazijnen*
- *Bedrijfsbureau*
- *Partijregistratie*

■ Offerte afdeling

De cyclus kan beginnen bij een offerte. Deze wordt gemaakt op basis van alle commerciële gegevens zoals deze in de Verkoop & Facturerings module zijn opgenomen alsook in de CRM gegevens. Als de offerte is goedgekeurd, kan deze automatisch worden omgezet naar een verkooporder.

■ Verkoop afdeling

De cyclus kan ook beginnen bij het invoeren van een order door de verkoopafdeling. Bij voldoende voorraad, wordt de order uitgeleverd en gefactureerd vanuit een magazijn, de goederen afgeboekt en klantstatistieken bijgewerkt. Dit zijn *directe verkopen* (procedure **A**). Bij onvoldoende voorraad, ontstaan verkoopbehoeften voor de planning (procedure **B**).

■ Planning afdeling

De verkoopbehoefte wordt in de afdeling planning vertaald naar productie - en/of inkooporders. Als de tekorten worden ingekocht, dan gebeurt dit in de inkoopafdeling (procedure **C**). Andere tekorten worden afgedekt door productieorders.

■ Inkoop afdeling

Tekorten worden omgezet in inkooporders. Onderdelen van samengestelde producten worden besteld bij verschillende leveranciers (procedure **D**). Omdat continu de geplande ontvangsten, zowel in aantal als in tijd bekend zijn, weet men wanneer de goederen worden ontvangen. Deze *geplande voorraden* worden meegenomen in de MRP II - berekeningen.

■ Productie afdeling

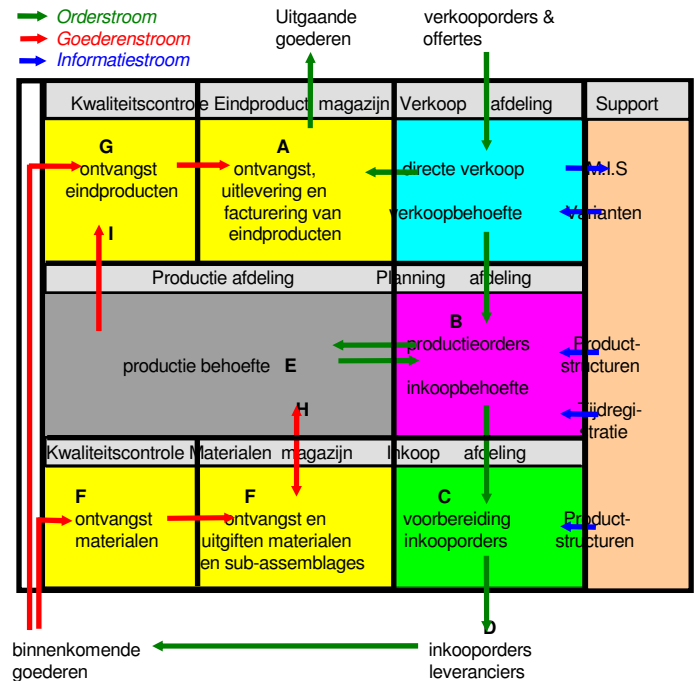
Indien besloten wordt om de tekorten te produceren, worden productieorders gegenereerd. Deze kunnen weer tekorten genereren die ingekocht/geproduceerd worden (procedure **E**).

■ Goederenontvangst

Goederenontvangsten zijn vanuit inkoop (procedures **F** en **G**), of vanuit productie (procedure **I**). Deze goederen kunnen eindproducten of halffabrikaten zijn. Na ontvangst wordt dit gemeld aan de verkoop afdeling die overgaat tot uitlevering en facturering van de goederen.

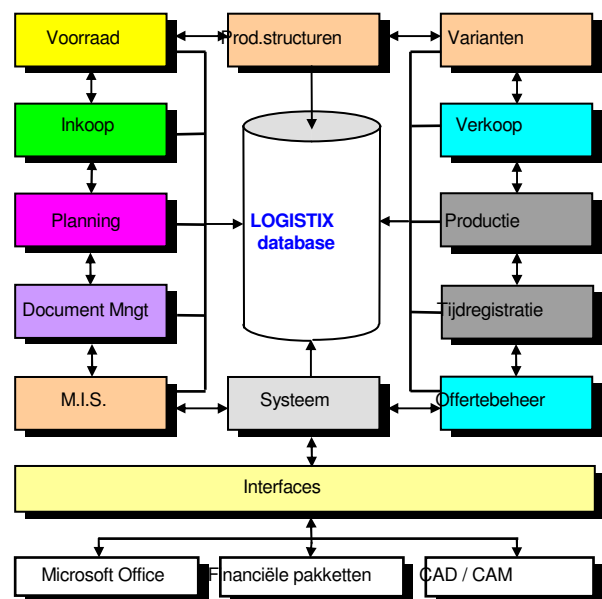
Order- en goederenstroom

Schema voor de order - en goederenstroom in de logistieke cyclus binnen het bedrijf en haar afdelingen.



Modulaire opbouw

LOGISTIX is volledig modulaair opgebouwd en dus ook zodanig te implementeren. Alle modules werken *real time* en geïntegreerd onder het '... type once, use many ...' principe.





Toepassing

- *Voorraadbeheer*
- *Goederenstromen*
- *Artikel stamgegevens*

■ Registratie van artikelgegevens

- Artikel omschrijvingen
- Prijzen
- Magazijn en magazijnlocatie gegevens
- Bestelnormen voor zowel inkoop als productie
- Partijregistratie en Lotnummers
- Onderhoud van eigen gedefinieerde velden

Speciale functies voor het collectief wijzigen van gegevens (middels 'zoek en vervang'), bijv. prijzen (mits autorisatie!)

■ Goederenstroom transacties

Handmatige registratie van goederenbewegingen (bijv. ontvangsten van leverancier), of automatisch vanuit de modules inkoop, productie en verkoop. Historie om verloop van artikel door de keten te traceren.

■ Periodieke afsluitingen

Aan het einde van de maand of jaar. Initialisatie van 't/m de maand' velden, bijwerken van verbruiksstatistieken. Activering van nieuwe prijzen en afdrukken van financiële rapporten.

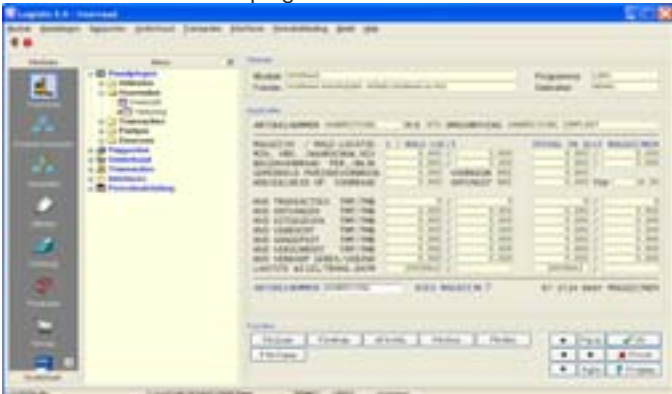
■ Rapportage en raadpleging

Alle mogelijke raadplegingen en rapporten. Door de gebruiker te bepalen rapportinhoud via 'filters' en 'afdrukgebieden'. Met zorg samengestelde afdrukken voor optimale overzichten. Informatie is snel en simpel uit het systeem te halen.

■ Partijregistratie

Volledige partijregistratie: artikelen kunnen worden gekoppeld aan partijen. Functies als '*lot traceability*' en '*lot recall*' om na te gaan waar bepaalde goederen zijn gebruikt resp. bij een eventuele '*recall*' wie / wat heeft ontvangen. Prijzen per partij voor nauwkeurige nacalculaties, compliant met de *General Food Law* regelgeving.

Voorraad module - raadplegen artikel voorraden



Functies

Raadplegen

- Artikelen
- Voorraden in aantal en waarde
- Artikel transacties en Transactie historie
- Partijregistratie
- Document Management Systeem

Rapportage

- Artikelen
- Voorraden, Voorraad waardering, FIFO, Partijen
- Bestellijsten, Leveranciers per artikel
- Artikel etiketten
- Transacties algemeen, Inkoop, Verkoop en Productie
- ABC -analyses
- Voorraad mutatie lijsten
- Economische voorraden
- Voorraad tellijsten in combinatie met '*Cycle count*'
- Partijregistratie
- Report Generator

Onderhoud

- Artikelen individueel & massaal
- Magazijnen
- Actualisatie partijen
- User defined fields

Transacties

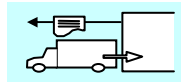
- Ontvangsten, Uitgiften, Verkopen
- Prijswijzigingen
- Aanpassingen, Fysieke tellingen
- Verschrottingen, Intra - magazijn boekingen
- Partijgegevens
- Periode afsluiting
- Transactie onderhoud middels wijzigingen

Interfaces Microsoft Office en Boekhouding

- Artikelen
- Voorraden
- Transacties & Transactie historie
- Importeren artikelen & voorraadmutaties
- Importeren gegevens vanaf Barcode handterminals

Capaciteiten & Kenmerken

- 36 magazijnen, onbeperkt aantal locaties
- Volledige geïndexeerde, dus snelle bestanden
- Selectiefilters op alle overzichten
- Onbeperkt aantal artikelen en transacties
- Transactie historie over meerdere jaren
- Alle velden zijn via zoek - infoschermen hulp ondersteund
- 5 pagina's vrije tekst per artikel via tekstverwerker
- Volledige partij registratie ondersteuning
- Omschrijvingen in meerdere talen
- Koppeling met Document Management Systeem
- Eigen te definiëren velden en schermen



Toepassing

- *Beheer van leveranciers & artikel relaties*
- *Inkooporders naar leveranciers*
- *Inkoopsuggesties & bestellingen*

■ Inkooporders

Handmatig in te voeren of automatisch te genereren op basis van behoeften in de productie - en/of verkoop modules. Ook voor samengestelde producten, waarbij evt. lijst van mee te leveren materialen op basis van stuklijst, t.b.v. uitbestedingen. Op inkooporders verwachte ontvangsten tellen mee in MRP II. Inkoopbudget bewaking per gebruiker en/of afdeling.

■ Registratie van leveranciers

Onderhoudsfuncties voor leveranciers gegevens, zoals NAW - gegevens, leveringscondities, prijzen, vrije teksten e.d.

■ Artikel - leverancier relaties en prijslijsten

Artikel - leveranciers relaties t.b.v. leverancier specifieke gegevens voor het artikel. Koppeling naar inkooprijlijsten, waarin per artikel bijv. kortingstaffels, kortingen, etc.

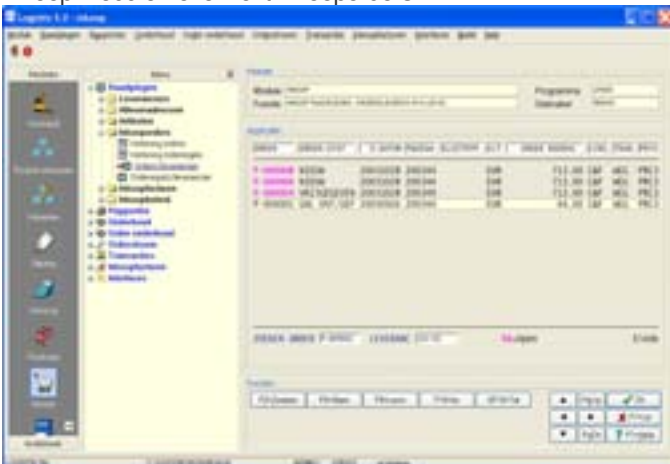
■ Invoer en afdruk van inkooporders

Bij handmatig invoeren van inkooporders volstaat het opgeven van artikel en leverancierscode: alle relevante gegevens worden verder door het systeem ingevuld. In geval van samenstellingen kunnen orderregels van de onderdelen worden besteld. Evt. quota per leverancier voor automatische verdeling van inkoop opdrachten door MRP II. Afdrukken in 5 verschillende talen. U kunt ook kiezen om inkooporders specifiek (gekoppeld) voor verkoop – en productieorders aan te maken. Dit zijn z.g. directe bestellingen.

■ Goederenontvangst & factuur controle

Uitgestuurde inkooporders kunnen nog worden gewijzigd (ontvangstdatum, aantallen). Relevante planning gegevens worden automatisch aangepast (rescheduling). Goederen ontvangst in gealloceerde magazijn(en), evt. als partij geregistreerd incl. eigen of leveranciers chargenummers, ontvangst - en vervaldatum(s). Inkoop facturen worden gecontroleerd met de oorspronkelijke inkooporder.

Inkoop module - overzicht inkooporders



Functies

Raadplegen

- Leveranciers, Leveranciers per artikel, Afleveradressen
- Inkooporders en inkoopfacturen, per leverancier, per artikel
- Inkoopsuggesties (MRP II - Inkoop) & Planning
- Artikel/leverancier relaties en inkooprijlijsten

Rapportage

- Leveranciers, Leveranciers per artikel
- Inkooporders, Inkoophistorie, orders / leverancier / artikel
- Inkoopsuggesties (MRP II - Inkoop)
- Ontvangstbewijzen; Afleveradressen, Reclamatielijsten
- Inkoopfacturen
- BTW rapportage inkoop; INTRASTAT rapportage inkoop
- Artikel/Leverancier relaties en Inkooprijlijsten

Onderhoud

- Leveranciers, Afleveradressen
- Artikel/leverancier relaties en Inkooprijlijsten
- Inkoopbudgetten per gebruiker & afdeling

Order invoer

- Inkooporders, handmatig of automatisch per leverancier
- Directe bestellingen voor orders, drop-shipments, e.d.
- Vrijgave (afdruk) inkooporders (ook voor e-mail, Fax, EDI)
- Afdrukken inkooporder in conceptvorm / offerteaanvraag
- Sluiten en wissen van inkooporders

Transacties

- Bevestiging van de leverancier
- Facturering van inkooporders
- Ontvangsten goederen, Verschrottingen goederen

Facturering

- Boeking en controle van inkoopfacturen / creditnota's
- Afdrukken van inkoopfacturen / creditnota's

Interfaces Microsoft Office en Boekhouding

- Leveranciers, Inkooporders, Inkoopfacturen
- Importeren van inkooporders en prijslijsten (ook via EDI)

Capaciteiten & Kenmerken

- Alle velden zijn via zoek – infoschermen ondersteund
- 5 pagina's vrije tekst per leverancier en order
- Volledige partijregistratie ondersteuning
- Raamcontracten, prijsafspraken, afroepschema's
- Vrij definiëerbare inkoopdocumenten in meerdere talen
- Meerdere afleveradressen per leverancier
- Controle van inkoopfacturen met inkooporder
- Automatische creatie van inkoopfacturen vanuit orders
- Performance indicatoren per leverancier
- Inkoopstatistieken per leverancier
- Directe koppeling inkooporders aan verkooporders
- Directe koppeling van inkooporders aan productieorders
- Eigen te definiëren velden en schermen

Toepassing

- *Samenstelling van maakproducten*
- *Beheer van stuklijsten en recepturen*
- *Technische documentatie*

■ Stuklijsten (recepturen) beheer

Opmaken en beheer van stuklijsten die later worden gebruikt voor inkoop - en productie orders. Noodzakelijk voor materiaal - en capaciteitsbehoefte planning (MRP II) en voor product kostprijs berekening. Op basis van Productstructuren bepaalt LOGISTIX voor welke onderdelen en/of stoffen, mens - en machine uren nodig zijn in de fabricage c.q. afvulling van een product en m.b.v. van voorraden en capaciteiten, welke ingekocht resp. geproduceerd moeten worden rekening houdend met knelpunten.

Per stuklijst niveau (max. 99) o.m. vastgelegd: onderdelen, hoeveelheden, uitvalpercentages, capaciteit verbruik, kosten en productie instructies. Samenstellingen kunnen worden gekopieerd en onderdelen en massaal worden vervangen.

Variabele samenstellingen om, op basis van klant specificaties, unieke, eenmalige, klantspecifieke samenstellingen en productie orders te genereren (zeer sterke functionaliteit en eenvoudig in gebruik).

Ingebouwde tekstverwerker t.b.v. vrije tekst per structuurregel van 80 regels, bijv. fabricage voorschriften, af te drukken op overzichten en rapporten en productieorders.

Technische wijzigingen, tekeningen en documenten administratie met datum, status en per wijziging max. 5 pagina's tekst of door gebruikmaking van Documentenbeheer.

■ Variabele Product Configurator

Zeer krachtige functionaliteit voor eenmalige, klantspecifieke producten. Per producttype definiëren van vragenlijsten, die tijdens orderinvoer ingevuld worden, bijvoorbeeld kleur, maat, type, e.d. Het systeem genereert vervolgens een nieuwe, unieke productstructuur volgens de specificaties van de klant. Het nieuwe product gaat dan het normale logistieke traject in.

Productstructuren module - geëxplodeerde grafische stuklijst



Functies

Raadplegen

- Enkelnivo stuklijsten en recepturen
- Verschillende sorteringen / groeperingen van stuklijsten
- Geëxplodeerde stuklijsten en recepturen
- Enkelnivo Waargebruikt
- Eindproduct Waargebruikt
- Geplande (voorcalculatorische) kostprijs berekening
- Overzichten technische documentatie
- Overzichten technische wijzigingen
- Technische stuklijsten en recepturen
- Document Management Systeem

Rapportage

- Enkelnivo en Geëxplodeerde stuklijsten c.q. recepturen
- Enkelnivo Waargebruikt; Eindproduct Waargebruikt
- Geplande (voorcalculatorische) kostprijs berekening
- Overzichten technische documentatie
- Overzichten technische wijzigingen
- Technische stuklijsten en recepturen
- Report Generator

Onderhoud

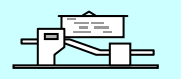
- Stuklijsten en recepturen algemeen
- Kopiëren van stuklijsten en Vervangen in stuklijsten
- Berekening assemblage kosten
- Berekening assemblage gewichten
- Wijzigen volgorde in stuklijsten en recepturen
- Technische documentatie en Technische wijzigingen

Interfaces Microsoft Office

- Stuklijsten en recepturen
- Technische documentatie
- Technische wijzigingen
- Importeren stuklijsten uit CAD - systemen
- Exporteren gegevens naar CAM - systemen

Capaciteiten & Kenmerken

- Stuklijsten en recepturen tot 99 niveaus diep
- Grafische weergave van stuklijsten en recepturen
- 5 pagina's vrije tekst per structuur relatie
- Alle velden zijn via zoek – infoschermen hulp ondersteund
- Controle op consistentie van stuklijsten en recepturen
- Alle relaties zijn direct beschikbaar met 'bladerfuncties'
- Minimale opslagcapaciteit door efficiënte opslagmethode
- Afscherming van recepturen op gebruikers niveau
- Varianten voor klantspecifieke eindproducten
- Negatieve stuklijsten ondersteuning door geheel pakket
- Snel laden Productstructuren vanuit .CSV bestanden
- Koppeling met Document Management Systeem



Toepassing

- *Invoeren, plannen, vrijgeven en aansturen van productieorders.*
- *Berekenen van productiebehoeften en capaciteit knelpunten.*
- *Floor-Shop-Control & Tijdregistratie*

■ Productieplanning

Overzicht van de voor de productie benodigde onderdelen evenals mens - en machine capaciteiten, evt. grafisch. Signaleren van tekorten. Bij materiaaltekorten verschijnen inkoopsuggesties, bij capaciteit problemen suggesties om productieorders te verschuiven. Door real-time planning zijn consequenties van voorgenomen acties meteen zichtbaar.

■ Orderinvoer

Leverdatum en te produceren hoeveelheid. Productieorders dienen voor het afdekken van behoeften vanuit verkoop - en/of andere productie - orders. Kunnen 1:1 gekoppeld worden aan verkooporders (welke productieorders voor welke klant - full pegging). Grote aantallen productieorders automatisch aanmaken op basis van de MRP II -behoeften. Automatische koppeling met partijen op houdbaarheidsdatum.

■ Planning & vrijgave

Opbrengst van geplande productieorders tellen mee in de artikelbeschikbaarheid, aangepast na evt. *rescheduling* of *unplanning*. Backflushing voor automatisch materiaal uitboeken naar rato van de geproduceerde hoeveelheid. Afdrukken van magazijn piklijsten. Systeem houdt rekening met nog op de productievloer aanwezige materialen. Mogelijkheid van 'vloerartikelen' (moeten altijd op de vloer aanwezig zijn) en frequentie uitgiften (periodieke uitgifte in batches). Volledige barcode ondersteuning.

■ Transacties

Alle noodzakelijke transacties voor goederenstromen van en naar magazijnen. Indien Partijregistratie, uitgifte vanuit partijen. Daarbij automatische administratie t.b.v. latere traceability: opsporen welke batches in welke productie - orders zijn gebruikt. Aantal goederenbewegingen zijn automatisch, bijv. bij *Pick-complete*, *Receipt-complete*, etc.

Productie & planning module – MRP II - planning suggesties



Functies

Raadplegen

- Productieorders, Behoeften per artikel, Tekorten
- Artikel beschikbaarheid (MRP II - productie) & Planning
- Onderhanden werk, Hoofdproductieplan
- Partijregistratie & Lot traceability op order niveau

Rapportage

- Productieorders, Tekorten, Behoeften per artikel
- Artikel beschikbaarheid (MRP II - productie)
- Onderhanden werk; Productieorders uitgifte controle
- Voortgang productieorders per verkooporder
- Report Generator
- Lot track en trace

Orderinvoer

- Productieorders, handmatig of automatisch (MRP II)
- Artikel vervangingen in productieorders
- Automatisch koppellen met partijen op houdbaarheidsdatum

Transacties

- Materiaal uitgifte van Magazijn naar Productieorder, naar Overuitgifte, van daaruit naar Order, Vloervoorraad etc.
- Uitgiften met automatische creatie productieorderregels
- Goederen ontvangst van productieorder
- Pick-complete (automatische uitgiften)
- Receipt complete (automatische goederen ontvangst)
- Backflushing, Preflushing en Backhauling

Planning

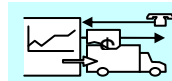
- Plannen (evt. automatisch), Uit - en Herplannen van orders
- Vrijgeven (piklijsten & productieopdrachten) orders
- Afsluiten van productieorders
- Reserveren partijen
- Fabriekskalender
- Capaciteitsplanning & actualisering, Hoofdproductieplan

Interfaces Microsoft Office

- Productieorders, Productieorderregels en Planning
- Importeren productieorders
- Importeren uren uitgiften → productieorder

Capaciteiten & Kenmerken

- 5 pagina's vrije tekst per order
- Koppeling aan Document Management systeem
- Volledige partijregistratie ondersteuning
- Grafische weergave van materiaal - en capaciteit planning
- Integratie met Voorraad, Verkoop en Inkoop
- Integratie met mens - en machine capaciteitsplanning
- Real time, Nett-change MRP II en ERP berekeningen
- Full-pegging naar klantorders
- Automatische generatie van productieorders
- Volledige barcode EAN128 ondersteuning input & output
- Volledig geïntegreerd met de module Tijdregistratie
- Eigen te definiëren velden en schermen



Toepassing

- **Klantenbeheer**
- **Verkooporder acceptatie**
- **Uitlevering & Facturering**

■ Verkooporders

Balie -, Open -, Commissie -, en Creditororders, Voor -, Na facturering. Uitgebreid korting systeem per artikel, klant, afgenomen aantal e.d. Artikel -klant relaties, gekoppeld aan prijslijsten en korting staffel tabellen. Actiekortingen voor bepaalde periode en/of groep artikelen. Statistieken per artikel, klant of per combinatie. Behoeften vanuit de verkooporders naar planning module. Tekorten, verwachte levertijden, gebaseerd op inkoop - en /of productie doorlooptijden en knelpunten.

■ Orderinvoer

Tijdens order invoer ziet men de factuur opgebouwd worden: prijzen, uitlever magazijnen, afleveradressen e.d. ingevuld door systeem, kunnen worden aangepast. Kopiëren van bestaande orders. Controle op kredietlimiet. Voor *make-to-order* kan, tijdens orderinvoer, de Productconfigurator worden gebruikt voor definitie van klantspecifieke eindproducten.

■ Filialen & Partijregistratie

Bij filiaalverkoop enkel die voorraden aanwenden die voor het filiaal zijn gereserveerd. Bij partijregistratie worden verkopen via de bijbehorende (automatisch gekoppelde) partijen uitgevoerd (lot-traceability) voor eventuele latere *Recalls*.

■ Activeren, Vrijgeven, Bevestigen, Verzenden

Verkoopbehoefte wordt omgezet in inkoop - en/of productie - acties. Activering van de order op datum van uitlevering; kredietcontrole en goederenallocatie. Partiële activering t.b.v. deelleveringen. Bij facturering eerst vrijgave van order (afhaalbonnen), daarna bevestigen. Bij deelleveringen worden alleen de geactiveerde hoeveelheden vrijgegeven.

■ Facturering

Factuur lay-out kan op maat worden gemaakt. Bij deelleveringen worden meerdere facturen aangemaakt en beheerd. Verzamel facturering ondersteuning.

Verkoop & facturering module - orderinvoer



Functies

Raadplegen

- Klanten, Klanten per artikel, Afleveradressen
- Orders, Ordertekorten, Orders per artikel, Orders per klant
- Project voortgang voor - en nacalculatorisch, Facturen
- Partijregistratie & Lot traceability op artikel - en klant niveau
- Artikelbeschikbaarheid (MRP II - verkoop), Artikel levertijden
- Verkoopbeleid, Artikelklant relaties en Verkoop prijslijsten
- Actiekortingen, Actiestaffels, Afnemer/artikel kortingen
- Hoofdverkoopplan, Budgetten, Planning, Leveringen status

Rapportage

- Klanten, Klanten per artikel, Lot tracesability
- Afleveradressen, Routeplanning
- Orders, Deelleveringen, Ordertekorten, Productie relaties
- Project voortgang voor - nacalculatorisch, Facturen
- Planning, Artikeltekorten in de tijd, Leveringen status
- BTW rapportage verkoop, INTRASTAT rapportage verkoop
- Partijregistratie & Lot traceability op artikel niveau
- Artikelen per verkooporders, Divisie, Hoofdgroep, Subgroep
- Artikelbeschikbaarheid (MRP II - verkoop), Leveringen/week
- Verkoopbeleid, Artikel/klant relaties, Verkooprijlijsten
- Actiekortingen & staffels, Afnemer/artikel kortingen
- Report Generator

Onderhoud

- Klanten, Afleveradressen, Hoofdverkoopplan, Budgetten
- Verkoopbeleid, Artikel/klant relaties, Verkooprijlijsten
- Actiekortingen & staffels, Afnemer/artikel kortingen

Orderstroom

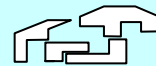
- Klantbevestiging, Order planning, Order activeren
- Order vrijgeven, Piklijsten, Labeling, Credietstop
- Order bevestigen, Colli definities, Verzending, Douane
- Raamcontracten, kopiëren van reperterende orders
- Facturering en Creditering (ook via EDI)

Interfaces Microsoft Office & Boekhouding

- Klanten, Verkooporders, Verkoopbeleid, Prijslijsten
- Klanten en facturen → Financieel pakket c.q. rapport
- Financieel pakket → LOGISTIX voor betalingsverkeer
- Importeren klantgegevens, Verkooporders (ook via EDI)
- Automatische incassokoppeling (Interpay)

Capaciteiten & Kenmerken

- Alle velden via zoek - infoschermen hulp ondersteund
- 5 pagina's vrije tekst per klant en order en orderregel
- Volledige partijregistratie (*lot-traceability*), *General Food Law*
- Kortingen, staffels, afspraken, acties, e.d.
- Meerdere afleveradressen per klant
- Levertijden afhankelijk van tekorten & capaciteiten
- *Make-to order* dankzij integratie Productconfigurator
- Commissienota's regeling voor agenten
- Alle documenten in meerdere talen en/of in EDI-formaat
- Koppelingen aan Document Managementsysteem
- Hoofdverkoopplan doorexploratie van componenten
- Eigen te definiëren velden en schermen



Toepassing

- **Definitie van klantspecifieke producten**
- **Berekening van prijzen & levertijden**
- **Automatische creatie stuklijsten**

■ Klantspecifieke orders

Voor klantspecifieke orders met teveel uitvoeringen om allemaal als productstructuur te definiëren resp. op voorraad te houden. Variabele i.p.v. conventionele vaste productstructuren. Variabele productstructuren laten de klant opties kiezen (bijv. kleur uitvoering, e.d.). Aan de hand van systeemvragen wordt een nieuw product gedefinieerd, geschikt voor verdere MRP II - planning. Voorgedefinieerde vragen en antwoorden. LOGISTIX creëert het nieuwe eindproduct en berekent kostprijzen, verkoopprijzen en levertijden gebaseerd op beschikbaarheid.

■ Tijd - en ruimtebesparing

Met de VPC wordt het aantal van tevoren te definiëren eindproducten sterk verminderd. Voorbeeld fauteuil:

Model x Bekleding x Kussen x Kleur
10 x 15 x 6 x 20 = 18000 uitvoeringen

Met de VPC wordt 1 standaard productstructuur aangemaakt met opties. Deze krijgen bij invoer van de verkooporder concrete waarden via vragen en antwoorden.

Met de VPC zeer klantgericht produceren tegen minimale kosten en handling.

■ VPC : 5 bedrijfsfuncties in 1

Normaliter zijn stappen voor de invoer van een nieuw product: definitie product, aanmaken productstructuur, kostprijscalculatie, koppelingen met magazijn, instellen van de planningsparameters e.d. De VPC voert dit in een keer uit: tijdsbesparing, kleinere kans op fouten en snel kunnen inspelen op klantvraag. Macro's t.b.v. snelle en consistente beantwoording van vragen. Bijv. kleur X voor eindproduct gekozen, dan geldt deze ook voor onderdeel a en b.

Product configurator - beantwoording van variant vragen



Functies

Raadplegen

- Varianten vragen, vragenlijsten en antwoorden
- Varianten koppelingen met artikelen
- Macro vragen, vragenlijsten, antwoorden
- Macro koppelingen met artikelen
- Overzicht van nieuw gecreëerde stuklijsten
- Document Management Systeem

Rapporten

- Varianten, Variabele productstructuren
- MACRO'S voor variabele productstructuren
- Waargebruikt artikelen in Varianten antwoorden

Onderhoud

- Varianten vragenlijst en antwoordenlijst
- Varianten koppeling aan artikel
- MACRO vragenlijst en antwoordenlijst
- MACRO koppeling aan artikel
- Verwijderen geëxplodeerde varianten structuren
- Aanmaken varianten productstructuur
- Varianten antwoorden omschrijving
- Bestaande varianten raadplegen en onderhouden
- Hergebruik van varianten voor nieuwe configuraties

Wat levert de Product Configurator u op?

- Creëert automatisch nieuwe artikelen en omschrijvingen
- Legt alle noodzakelijke relaties vast
- Creëert automatisch nieuwe multilevel productstructuren
- Berekent verkoop - en kostprijzen en slaat deze op
- Berekent levertijden
- Berekenen gewichten en slaat deze op
- Creëert automatisch uitvoerige productomschrijvingen
- Simpel te gebruiken tijdens invoer van verkooporders
- Drastische beperking van artikelgegevens onderhoud
- Bespaart het werk van 5 afdelingen
- Snel inspelen op de specifieke wens van de klant

Capaciteiten & Kenmerken

- Volledig geïntegreerd met verkooporder invoer
- Genereert automatische omschrijvingen en artikelnummers
- Eindproducten volgens klantspecificaties
- Consistentie controle op de antwoorden
- Automatische verkoop - en kostprijs berekeningen
- Koppeling met Microsoft Excel voor maximale flexibiliteit
- Macro's voor snelle beantwoording van gestelde vragen
- Automatisch lengtemateriaal berekening
- Zelf in te stellen formules en selectie criteria
- Controle op repeterende VPC - eindproducten
- Berekening van marges en opslagen vanuit kostprijs
- Opbouw van artikel tekstblokken met antwoorden



Toepassing

- *Offertes aanmaken*
- *Gebruik van verkoop gegevens*
- *Directe omzetting naar verkooporders*

■ Offertes

Door het gebruik van de volledige functionaliteit van de *VERKOOP & FACTURERING* module kan het opstellen van een offerte eenvoudiger en completer: alle klantgegevens zijn al in het systeem beschikbaar, evenals kortingsafspraken, levertijden, prijzen e.d. Offertes hebben (nog) geen gevolgen voor de planning en kunnen in het systeem blijven om later te hergebruiken voor dezelfde of nieuwe prospect. Zodra klant akkoord is met de offerte, kan die worden omgezet in een order die het normale logistieke traject ingaat. CRM functies voor efficiënte klantrelaties.

■ Offerte invoer

Doordat de volledige functionaliteit van de *VERKOOP & FACTURERING* module wordt gebruikt, zijn veel gegevens al beschikbaar, zoals:

- Artikel - klant relaties
- Verkoop prijslijsten
- Verkoop beleid
- Levertijd berekeningen
- Tekorten analyses
- Product Configuratie
- Prijsafspraken
- e.d.

■ Koppeling met Verkoop & Facturering

- Toevoegen teksten of gespreksnotities uit offertestadium
- 'Met druk op de knop' omzetten in 'echte' verkooporders
- Geen invloed op de operationele procedures.
- Hergebruikt voor dezelfde of voor andere klanten.
- Koppeling met brieven en/of andere documenten.

Offerte module - invoeren van een offerte



Functies

Raadplegen

- Offertes
- Offertes per klant
- Afspraken & gespreksnotities monitor
- Agenda met daarin werk – en belschema's
- Document Management Systeem

Rapporten

- Overzicht offertes
- Offertes per klant
- Verzenden offertes
- Afspraken & gespreksnotities
- Agenda met daarin werk – en belschema's
- Report Generator

Offerte invoer

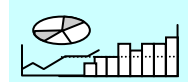
- Offertes toevoegen
- Offertes wijzigen
- Offertes verwijderen
- Raamcontracten

CRM

- Afspraken & gespreksnotities onderhoud

Capaciteiten & Kenmerken

- Alle velden zijn via zoek - infoschermen ondersteund
- 5 pagina's vrije tekst per offerte
- Geïntegreerde voorcalculaties
- Volledige functionaliteit verkoopbeleid beschikbaar
- Berekening van levertijden e.d.
- Offerte opvolging en automatische omzetting naar order
- Vrije definitie van offerte lay-out
- Offertes in meerder talen
- Koppeling met Microsoft Word voor extra documentatie
- Integratie van teksten en tekeningen
- Koppeling met Document Managementsysteem
- Eigen te definiëren velden en schermen
- Raamcontracten afbouw na elke levering



Toepassing

- **Management Informatiesysteem (M.I.S.)**
- **Gevoed vanuit bedrijfsprocedures**
- **Real-time prestatie indicatoren**

■ Opslag in twee moment niveaus

De informatie wordt in twee delen opgeslagen namelijk op **orderacceptatie**, om orderinstroom te analyseren en op het moment van **gerealiseerde omzet**, om gerealiseerde financiële omzet te analyseren.

■ Altijd real-time, on-line statistieken

Dankzij automatisch bijgehouden real-time statistieken onmiddellijk inzicht in belangrijke bedrijfskengetallen.

■ Automatisch bedrijfsarchief

Dankzij zeer efficiënte opslag kunnen statistieken van meerdere jaren on-line worden vastgehouden, zonder regelmatig archivering procedures te hoeven uitvoeren.

■ M.I.S. Rapporten

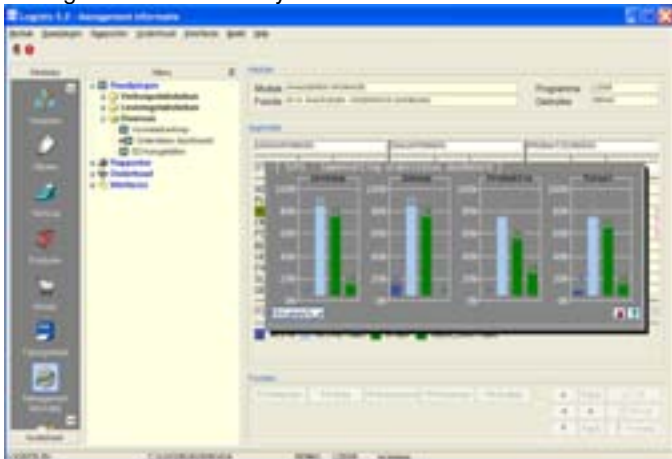
Van alle statistieken kunnen rapporten worden gemaakt middels simpel te gebruiken report generator: de gebruiker bepaalt zelf hoe de gegevens worden gepresenteerd.

■ M.I.S. Onderhoud

Eventueel regeneratief statistieken opnieuw opbouwen, als bijv. nieuwe informatieniveaus worden toegevoegd. M.a.w., achteraf kan structuur van de statistieken worden gewijzigd. Informatieniveaus voor statistieken (regeneratief of real time):

- Totaal bedrijf
- Divisies (van/tot)
- Hoofdartikelgroepen (van/tot)
- Subartikelgroepen (van/tot)
- Artikelen (van/tot)
- Klantengroepen (van/tot)
- Klanten (van/tot)
- Voorraadverloop (p/dag, week, maand, 10 jaar)

Management Informatie Systeem – Orderstatus dashboard



Functies

Raadplegen

- Verkoopstatistieken Bedrijf, Divisie, Hoofdgroep, Subgroep
- Verkoopstatistieken Artikel
- Verkoopstatistieken Klant, Klantgroep
- Productiestatistieken
- Inkoopstatistieken
- Levering statistieken
- Voorraadverloop statistieken per jaar, maand en dag

Alle statistieken worden gegeven voor:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Omzet• Kosten• Aantal• Marge• BTW• Kortingen• Aantal orders• Gemiddelde orderwaarde en gemiddelde orderkosten• Orderportefeuille | <u>Moment opname:</u> <ul style="list-style-type: none">- Order acceptatie- Order realisatie |
|--|---|

Alle statistieken per Week, Maand, Kwartaal, Jaar

Rapportage

- Idem als voor raadplegen
- Report Generator
- ISO - Kengetallen

Onderhoud (indien geen Real Time instelling)

- Regenereren stat. Bedrijf, Divisie, Hoofdgroep, Subgroep
- Regenereren stat. Artikel, Klant, Klantgroep, Productie, Inkoop, Leveringen, Voorraadverloop

Interfaces Microsoft Office

- Verkoopstatistieken Bedrijf, Divisie, Hoofdgroep, Subgroep
- Verkoopstatistieken Artikel
- Verkoopstatistieken Klant, Klantgroep
- Productiestatistieken
- Inkoopstatistieken
- Levering statistieken
- Voorraadverloop statistieken per jaar, maand en dag

Capaciteiten & Kenmerken

- Alle velden zijn via zoek -infoschermen ondersteund
- Alle statistieken zijn grafisch ondersteund
- Integratie met voorraad, verkoop, inkoop en productie
- Real time bijwerking van de statistieken
- Rapport generatoren op veld niveau
- 10 jaar historie voor voorraadverloop
- Wijzigingen in orders worden automatisch bijgewerkt
- Achteraf (regeneratief) op te bouwen statistieken
- Alle belangrijke kengetallen in een oogopslag aanwezig
- Voorraadwaardering geb.op historische of actuele prijzen
- Electronisch planbord met verkoop – en productieplanning
- Overzichten van knelpunten
- ISO-kengetallen voor leveringbetrouwbaarheid



Toepassing

- Registratie van werkzaamheden
- Automatische boekingen op orders
- Volledig inzicht van bestede uren

■ Tijdregistratie

Alle gebruikers kunnen vanaf hun beeldschermen de tijdregistratie opstarten. Dit gebeurt middels het ingeven van hun User-Id / Wachtwoord en de werkzaamheden waarvoor de registratie moet worden bijgehouden. Er kan worden geregistreerd op Productie en Verkooporders alsook op diverse posten zoals vergaderingen, cursussen, vakanties, e.d. Er kan aan meerdere orders simultaan worden gewerkt; het systeem verdeelt de bestede tijd via de voorcalculatorische ratio's over de orders. Pauzes e.d. worden automatisch verwerkt in de registratie. Het systeem is ook eenvoudig te gebruiken als Aanwezigheidsregistratie.

■ Legio instellingen

Per gebruiker, gebruikersgroep of afdeling kunnen verschillende instellingen worden aangegeven welke invloed hebben op de tijdregistratie:

- Speciale boekingen
- Pauzes per gebruiker / afdeling per soort dag
- Overuren toestaan ja/nee per gebruiker / afdeling
- Vaste eindtijden registratie per gebruiker / afdeling
- Normtijden per gebruiker / afdeling
- Tijddefinities in 24-uur klok of decimaal
- Barcode instellingen

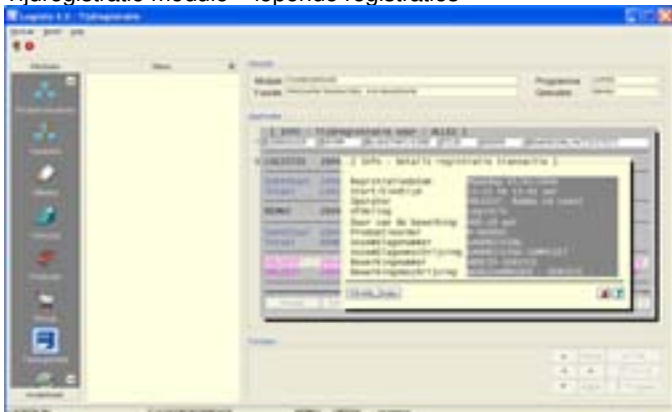
■ Koppeling met barcode systemen

Indien gebruik wordt gemaakt van barcodesystemen kunnen tijdregistraties zeer snel worden opgestart door de gebruiker badge en de order te scannen.

■ Uitgebreide raadplegingen en rapportages

Geboekte registraties kunnen op veel invalshoeken worden geraadpleegd en/of afgedrukt. Zo kan men registraties per gebruiker, order, periode, e.d. worden opgevraagd alsook kant-en-klare weekstaten worden afgedrukt.

Tijdregistratie module – lopende registraties



Functies

Raadplegen

- Lopende registraties alle gebruikers
- Lopende (actieve) registratie per gebruiker
- Registraties per gebruiker
- Registraties per periode
- Registraties per productie - en/of verkooporders
- Registraties i.v.m. pauzes
- Registraties voor diversen (dokter, vakanties, e.d.)
- Registraties per soort bewerking
- Historische registraties
- Voortgang t.o.v. voorcalculatie
- Overuren zowel vóór als na normtijd
- Gekoppelde tekstblokken aan registraties

Rapporten

- Registraties per gebruiker
- Registraties per periode
- Registraties per productie- en/of verkooporders
- Registraties i.v.m. pauzes
- Registraties voor diversen (dokter, vakanties, e.d.)
- Registraties per soort bewerking
- Historische registraties
- Voortgang t.o.v. voorcalculatie
- Weekstaten per gebruiker met gekoppelde tekstblokken

Tijdregistratie invoer

- Registratie per gebruiker door gebruiker zelf
- Registratie (achteraf) per gebruiker door systeembeheerder
- Simultane invoer voor meerdere gebruikers tegelijkertijd
- Simultane (automatische) afsluiting van registraties
- Simultaan werken aan meerdere orders tegelijkertijd
- Eenvoudig (mits bevoegd) corrigeren van registraties
- Ingeven van tekstblokken bij afzonderlijke registraties

Interfaces Microsoft Office

Er kan ook geregistreerd worden buiten kantoor d.m.v. speciaal ontworpen Excel spreadsheets. Deze kunnen via E-mail (of GSM) worden doorgestuurd naar de centrale waarna middels importfuncties deze worden doorgevoerd (geregistreerd) in het tijdregistratiesysteem. Uiteraard kunnen registraties ook worden geëxporteerd naar bijv. Excel of de boekhouding.

Capaciteiten & Kenmerken

- Alle velden zijn via zoek-infoschermen ondersteund
- Automatische boeking van werkzaamheden op orders
- Tot 20 simultane registraties per gebruiker
- Tot 256 registrerende gebruikers
- Ombepert aantal soorten pauzes
- Ombepert aantal soorten registraties
- Kant-en-klare weekstaten afdruk
- Optellingen per dag, week en maand
- Doorlopende registraties over meerdere dagen
- Volledige barcode ondersteuning
- Profielen per werknemer (roosters, kosten, e.d.)
- Tijden zowel in decimale als in tijdnotatie weergave



Toepassing

- **Voorraadstatistieken, Leverancier evaluatie**
- **Projectvoortgang, resultaten, e.d.**
- **Verkoop- Inkoop en Productiestatistieken**
- **Koppelingen financiële pakketten**

■ Wat goed is, zo houden ...

Al is Logistix een ERP-pakket puur sang, voorziet het ook in vele opzichten aan de financiële informatiewensen. Logistix pretendeert niet een financieel pakket te zijn, nee, daar zijn andere leveranciers heel goed in en vaak is het ook nog eens zo dat het bedrijf al een goed functionerend financieel pakket in huis heeft, dus waarom zou u dat wegdoen? Logistix geeft alle nodige informatie naadloos door aan nagenoeg alle 'best of breed' financiële pakketten.

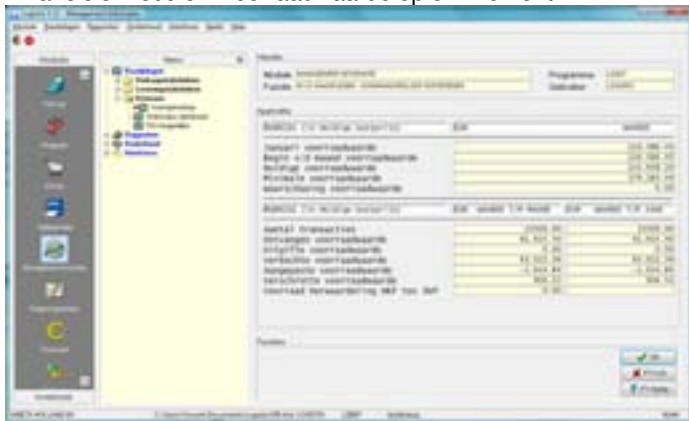
■ Financiële gegevens per afdeling

De Financiële module is verdeeld in de hoofdgroepen Voorraad, Inkoop, Productie, Verkoop en Financiële interfaces. Per hoofdgroep worden de meest gevraagde gegevens weergegeven, zoals voorraad verloopstatistieken, leverancier evaluaties, inkoop – en verkoopfacturen, factuurverschillen aan de inkoopzijde, financiële projectvoortgangen, productieresultaten, e.d. Deze gegevens kunnen eenvoudig door Logistix worden gegenereerd omdat alle onderliggende gegevens in Logistix zelf zitten c.q. door het pakket zijn aangemaakt gedurende de verschillende procedures.

■ Koppeling bestaande financiële pakketten

Middels geïntegreerde interfaces kan Logistix alle relevante informatie doorgeven aan het financiële pakket maar ook andersom. Zo kan Logistix het nog niet betaalde saldo van de klant goed gebruiken in haar kredietcontrole meetpunt. De meest gangbare 'best of breed' financiële pakketten kunnen worden gekoppeld aan Logistix. Hierdoor behoudt u uw huidige financiële pakket waardoor u geld bespaart, ook omdat u niet opnieuw uw medewerkers hoeft op te leiden voor een nieuw financieel pakket.

Financiële module – voorraadwaarde op elk moment



Functies

Voorraad financieel

- Voorraad statistieken
- ABC-analyses
- Economische voorraad
- Voorraad waardering
- Voorraad transacties, *trail* overzichten

Inkoop financieel

- Inkoopfacturen
- Inkoop factuurverschillen
- Leverancier evaluaties
- BTW rapportages
- INTRASTAT rapportages

Productie financieel

- Leveringstatus
- Productieresultaten
- Projectvoortgang (voor – na calculaties)
- ISO kengetallen

Verkoop financieel

- Verkoopfacturen
- Verkoopstatistieken Bedrijf, Klant, Artikel, Divisies, e.d.
- Verkoopresultaten
- Projectvoortgang (voor – na calculaties)
- BTW rapportages
- INTRASTAT rapportages

Financiële interfaces

- Voorraadtransacties → fin.pakket
- Leveranciers → fin.pakket
- Inkoopfacturen → fin.pakket
- Verkoopfacturen → fin.pakket
- Verkoopfacturen → fin.rapport
- Klanten → fin.pakket
- Fin.pakket → Logistix
- Automatische incasso (Interpay)

Capaciteiten & Kenmerken

- Alle velden zijn via zoek-infoschermen ondersteund
- Directe controle op juistheid van selecties c.q. formules
- Afdruk naar printers, bestanden ASCII of CSV (Excel)
- Standaard koppelingen met Exact, Afas, AccountView, Axi, GroteBeer, en andere bekende financiële pakketten.



Toepassing

- *Eigen rapporten samenstellen*
- *Selecties, formules, (sub)totalen en layouts*
- *Multiforrelaties tussen bestanden*

■ Net zoveel rapporten als mensen ...

Al is Logistix voorzien van talloze standaard rapporten, men zal altijd 'zijn eigen rapport' willen kunnen samenstellen. De Rapport Generator biedt deze mogelijkheid en nog veel meer. In enkele minuten kunnen de meest geavanceerde rapporten worden ontworpen die precies die gegevens weergeven die op dat moment (en voor later) gewenst zijn. Met de Rapport Generator kunt u ook uw eigen raadpleegschermen maken.

■ Definitie van velden, relaties en layout

Middels speciale helperschermen met tabellen en velden kan de gebruiker eenvoudig aangeven welke gegevens moeten voorkomen in het rapport. Logistix legt automatisch de nodige relaties tussen de tabellen. Tijdens het definiëren van velden kan tevens de lengte, aantal decimalen en betiteling van de rubrieken worden aangegeven. Bijzonder zijn de 'eigen' velden die bijv. berekende gegevens kunnen bevatten vanuit andere velden aangestuurd door formules. Uiteraard kan de layout van het rapport helemaal naar eigen wens worden gedefinieerd zoals kaders, lettertype, spatiering, vet, cursief, oriëntatie, e.d.

■ Definitie van formules

Middels 'eigen definitie velden' kunnen formules worden toegepast die betrekking hebben op andere velden uit de Logistix database. Operaties zoals optellen, aftrekken, delen, vermenigvuldigen, conditionele formules, datum- en tijdconversies, barcode instellingen e.d. horen tot de mogelijkheden van de beschikbare formules.

■ Definitie van selectie criteria

Alle denkbare selectiecriteria kunnen per veld worden aangegeven zoals bijvoorbeeld >, <, <>, leeg, niet leeg, 'wild cards', EN- OF relaties, e.d. Hiermee kunnen zeer 'scherpe' rapporten worden gemaakt met alleen relevante gegevens.

Rapport generator module – samenstelling van een rapport



Functies

Velddefinitie

- Veld, tabel, eigen definitievelden, Veldtitels
- Aantal decimalen en veldlengte
- Subtotalen, totalen, repeterend Jan/Nee
- Volgorde aanduiding en meerdere sorteringen

Formules

- +, -, /, en * operaties genesteld of niet
- Optellen c.q. aftrekken getal/datum bij/van vorige
- IF relaties voor bewerkingen
- Resultaten van vorig record gebruiken
- Conversie van datum naar week, decimaal en terug
- Operaties tussen datumvelden
- Barcode instelling voor het afdrucken van het veld

Selectiecriteria

- X1,X2 = Zoek VOLDOEN aan X1 OF X2
- >X1 = Zoek GROTER zijn dan X1
- >=X1 = Zoek GROTER of GELIJK zijn aan X1
- <X1 = Zoek KLEINER zijn dan X1
- <=X1 = Zoek KLEINER of GELIJK zijn aan X1
- <>X1 = Zoek ONGELIJK zijn aan X1
- =X1 = Zoek EXACT gelijk zijn aan X1
- >X1^<X2 = Zoek TUSSEN X1 en X2
- >=X1^<=X2 = TUSSEN EN X1 en X2
- =@ = BLANCO (leeg)
- <>@ = NIET BLANCO (niet leeg)
- ?X1 = VOORKOMEN van X1
- ?<>X1 = NIET VOORKOMEN van X1
- =#nnnn = 'nnnn' GELIJK aan eigen veldinhoud

Layout & interfaces

- Marges links en boven, kaders, horz. en verticale lijnen
- Paginalengte, lettertype, regels/inch
- Kaders, vet, titels, (Sub)totalen
- Oriëntatie liggend of staand
- Export naar Excel

Capaciteiten & Kenmerken

- Alle velden zijn via zoek-infoschermen ondersteund
- Directe controle op juistheid van selecties c.q. formules
- 60 velden en 8 simultane relaties per rapport
- Volledige barcode afdruk ondersteuning
- Opslag van 999 rapportdefinities
- Afdruk naar printers, bestanden ASCII of CSV (Excel)
- Alle rapporten beschermd met wachtwoorden
- Automatische selectieschermen voor snelle invoer
- Meerdere (genestelde) sorteringen
- Alle velden uit de Logistix database bereikbaar
- Grafische weergaven van gelegde relaties
- Opbouw van eigen raadpleegschermen
- Alle mogelijke selecties en filters

Toepassing

- Volledig inzicht van de orderstroom
- Snel inzicht in knelpunten & tekorten
- Grafische planningsborden

■ Door de bomen het bos niet meer zien...

Door de grote hoeveelheid van gegevens zoals orders, klanten, leveranciers, capaciteiten, e.d. kan het voorkomen dat men niet meer een volledig inzicht heeft in waar nu de daadwerkelijke knelpunten zich voordoen. De Orderstatus Dashboard module geeft de gebruiker de mogelijkheid om **'to the point'** te zoeken naar eventuele problemen in de bedrijfsvoering. De getoonde schermen (al dan niet grafisch) zijn zodanig ontworpen dat intuïtief de gezochte informatie snel wordt verkregen.

■ Voortgang per afdeling en voortgangstatus

De informatie is verdeeld over 3 hoofdafdelingen, namelijk Verkoop, Inkoop en Productie. Binnen elke afdeling worden de orders getoond per status zoals bijvoorbeeld alle orders die klaar staan om te worden geactiveerd of alle inkooporders die nog moeten worden ontvangen, e.d.

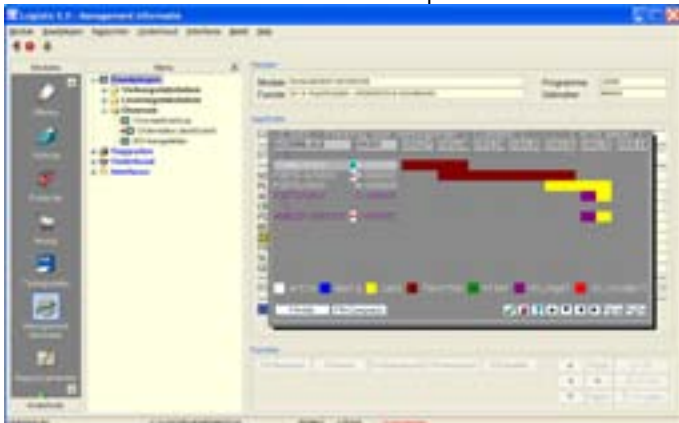
■ Intuïtief zoeken naar knelpunten

Logistix helpt de gebruiker met de zoekactie naar knelpunten. Knelpunten kunnen ontstaan doordat bepaalde orders niet op tijd worden gereed gemeld en/of voorraden en/of capaciteit ontoereikend zijn voor de planning. Door *'door te klikken'* op de rubrieken die *'rood'* zijn, kan de gebruiker direct de problemen analyseren en oplossen.

■ Simulaties voor de orderplanning

Tijdens het analyseren van de orderplanning kan de gebruiker simulaties uitvoeren door orders te herplannen (schuiven in de tijd) en onmiddellijk de consequenties bekijken. Door grafische weergaven van de planning (planbord) kunnen de orders, gefaseerd in de tijd, worden bekeken waarbij Logistix (met kleuren) aangeeft of er al dan niet knelpunten zijn alsook de voortgang van de orders.

Orderstatus Dashboard – Planbord voor productieorders



Functies

Raadplegen

- Orders voor afdeling Verkoop, Inkoop en Productie
- Orders per status
- Grafische samenvatting voortgang alle afdelingen
- Order analyse
- Klant informatie, orderregels, koppelingen, e.d.
- Planning per artikel
- Zoeken naar tekorten in de tijd
- Simulaties van orders in de tijd
- Dekking van verkooporders door productie en inkooporders

Orderstatus Dashboard – Orders per afdeling en status



Orderstatus Dashboard – Samenvatting totaal bedrijf



Capaciteiten & Kenmerken

- Volledige uiteenzetting van alle orders
- *Tracing* en *Tracking* van orders per klant / leverancier
- Directe detectie van knelpunten en tekorten
- Simulatie van plannings door herplannen van orders
- *Real time* integratie met alle disciplines in het bedrijf
- Intuïtieve functionaliteit voor order analyse
- In diepte doorexploratie van informatie voor elk scherm
- Gebruik van kleuren en attributen voor aandachtspunten
- Voortgang van projecten over meerdere jaren
- Ombepert aantal orders, klanten en leveranciers
- Detectie van knelpunten voor voorraden en capaciteiten
- Circa 50 verschillende informatieschermen



Toepassing

- Volledig inzicht van documenten
- Eenvoudige koppelingen maken
- Word, Excel, Foto's, Tekeningen, PDF, etc.

■ Koppelingen met documenten.

De module Logistix Document Managementsysteem geeft de gebruiker de mogelijkheid om allerlei documenten te koppelen aan verschillende stambestanden. Zo kunnen de volgende soorten documenten worden gekoppeld:

- Word documenten
- E-mails
- Excel spreadsheets
- PowerPoint presentaties
- Tekeningen
- PDF bestanden
- Foto's
- Programma's die opgestart kunnen worden vanuit Logistix.
- En nog vele andere soorten documenten

Deze documenten kunnen gekoppeld worden aan de volgende stambestanden:

- Artikelbestand
- Klantenbestand
- Leveranciersbestand

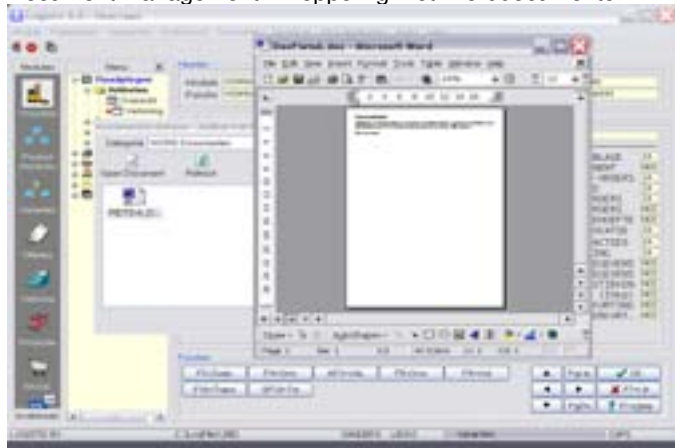
■ Hoe zag het product er ook al weer uit?

Hoe vaak komt het wel niet voor dat men naar een artikelnummer 'zit te kijken' en niet weet wat het voorstelt? Door een eenvoudige klik op het Document Managementsysteem icoon kan alle gekoppelde informatie worden geraadpleegd voor het artikel. De meest gebruikte koppelingen zijn tekeningen, productdocumentatie, specificaties en foto's.

■ Waar is de correspondentie van deze klant?

Afspraken, E-mail, brieven, e.d. kunnen onmiddellijk worden geraadpleegd. U kunt ook agenda's en andere CRM-achtige producten te koppelen aan klanten maar ook aan leveranciers. U heeft dus alle informatie bij de hand.

Document Management – Koppeling met Worddocumenten

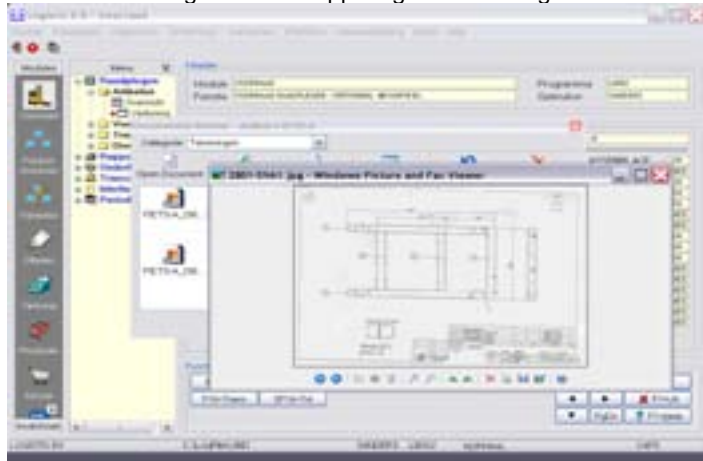


Functies

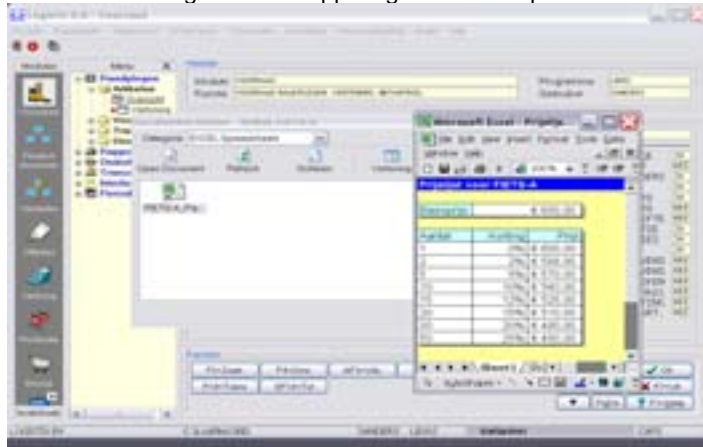
Raadplegen

- Documenten voor artikelen, klanten en leveranciers
- Word documenten, E-mails, Excel spreadsheets
- PowerPoint presentaties, Tekeningen, PDF-bestanden
- Foto's, Agenda's, programma's

Document Management – Koppeling met tekeningen



Document Management – Koppeling met Excel spreadsheets



Capaciteiten & Kenmerken

- Eenvoudige koppeling middels Windows Explorer
- Eigen categorieën definiëren (bijv. foto's, tekeningen, e.d.)
- Documentbescherming wordt overgenomen
- Document start automatisch eigen programmatuur
- Documenten worden gekoppeld middels 'links'
- Ombepert aantal categorieën
- Ombepert aantal koppelingen
- Diverse sorteringen van de documenten
- Diverse lay-outs voor vertoning 'thumbnails'
- Volledige document toegang (mits geautoriseerd)
- Massaal koppelen c.q. verwijderen van koppelingen
- Document onderhoud (mits geautoriseerd)
- Bij verplaatsing documenten, houdt Logistix dit bij



Toepassing

- *Onderhoud klantspecifieke instellingen*
- *Integratie van alle modules*
- *Beveiliging van procedures per gebruiker*

■ Tailoring parameters & Beveiliging

Beheer van parameters voor het op maat maken van het pakket, zoals magazijnbenamingen, meeteenheden, valuta, bedrijfsgegevens, e.d. LOGISTIX is beschermd 'tegen eigen gebruiksvriendelijkheid' via een solide beveiligingssysteem per gebruiker, essentieel voor de gegevensintegriteit en uit oogpunt van interne controle.

■ Multi-user ondersteuning

Alle multi-user functies zijn in het pakket zelf verwerkt, waardoor het op elk type PC of netwerk draait.

■ Bestand indexeringen / reorganisaties

Alle bestanden van LOGISTIX zijn geïndexeerd t.b.v. snelle toegang tot de gegevens. De systeemmodule houdt de indexen bij en de bestanden compact.

■ Foutmeldingen

Alle acties binnen LOGISTIX worden gecontroleerd op juistheid. Elke foutmelding geeft een uitleg over de fout en tips voor herstel en voortgang.

■ Systeemstatistieken & Gebruikers Logboek

Systeemstatistieken tonen de responsetijden, de gebruiksverdeling en eventuele knelpunten. Hiermee kunnen onze consultants adviseren betreffende gebruiksoptimalisatie. Het logboek geeft aan wie wat wanneer heeft gedaan.

■ Automatische onbemande batch procedures

Om uw systeem dag en nacht rendabel te houden kunnen langdurige procedures, onbemand, worden opgestart middels speciale menu's. Deze kunnen dan in de nacht het werk doen.

Systeem module - onderhoud gebruikers



Functies

Raadplegen

- Parameters en Instellingen
- Gebruikers Statistieken, Gebruikers Logboek
- Gebruikers Autorisatie op functie - en veldniveau
- Disk capaciteit
- Continu inzicht van parameter instellingen

Onderhoud

- Functies op maat maken middels parameters
- Gebruikers Autorisatie op functie - en veldniveau
- Sorteren van indexen en Bestand reorganisatie
- Database Diagnose & Herstellingen
- Monitorig van gebruikers, messaging, e.d.

Batch procedures

- Alle functies kunnen middels het off line Batch menu worden opgestart op een van te voren gedefinieerd tijdstip. Hierdoor kan LOGISTIX in de achtergrond en onbemand langdurige procedures afwerken, zoals het afdrukken van rapporten, bijwerken van de financiële administratie, afdrukken facturen, productieorders en inkooporders, sorteren van indexen, e.d.

Persoonlijke programma's

- Het is mogelijk om eigen programma's op te nemen in de standaard menu's van LOGISTIX. In deze menu's kunnen o.a. speciale maatwerkprogramma's en andere gangbare applicaties in worden gebracht.

Back-up / Restore procedures

- Back-up procedures voor diskette(s) en tapestreamers. Wanneer onmiddellijk een restore nodig is, bijv. het terughalen van gegevens van de vorige dag, bouwt het systeem de 'oude' database opnieuw op door alle transacties, die tot aan de storing waren ingevoerd, opnieuw uit te voeren.

Capaciteiten & Kenmerken

- Database Managt tbv compacte opslag en snelle toegang
- Hardware - en software onafhankelijk multi-user platform
- Meer dan 2000 waarschuwingen en foutmeldingen
- Foutmeldingen zijn ondersteund met uitleg en tips
- Meer dan 40.000 regels helptekst voor velden en functies
- Maximaal 256 simultane gebruikers
- Complete herstel / herstart procedures bij calamiteiten
- Diagnose & Herstelling procedures bij hardware storingen
- Volledige recuperatie van gegevens bij calamiteiten
- Alle parameters voor 'tailoring' van het pakket
- Kopiëren van gebruikersprofielen
- Eenvoudig rechten toekennen per gebruiker



Bewezen bedieningsgemak

■ Bedieningsintelligentie

U kunt onze software op verschillende manieren bedienen:

▶ **Fabrieksbediening** bedoeld voor het productiepersoneel: geen "omslachtig gemuis" maar een simpele bediening via het toetsenbord en functietoetsen. Ideaal voor direct mutaties in te geven als verbruik, gereed meldingen, gewerkte uren, etc. Motto: geen tik teveel en snel klaar.

▶ **Kantoorbediening** overal waar via een Microsoft GUI allerlei software moet worden bediend. Bediening is volledig marktconform door de Windows GUI.

▶ **Barcodes** op alle velden. De van AH, Gamma en vele anderen bekende manieren om barcodes simpel met een piepje in te lezen. Niet alleen toepasbaar op verkopen, maar ook op materiaalafgifte, aan- en afmelding persoon of job, boeking magazijn en e.d. Bijzonder is dat alle velden in Logistix via de barcode ingegeven kunnen worden.

▶ **Handcomputers** zijn standaard aankoppelbaar voor bijv. het op locatie verzamelen van bedrijfsgegevens om deze later accuraat via Logistix te verwerken.

▶ **GSM tijdregistratie** voor het kunnen doorgeven van start- en eindtijden van werkzaamheden aan projecten en deze doorgeven aan de Tijdenregistratie module van Logistix.

■ Handig softwarepakket

De software is op basis van vele jaren (16!) praktijk-ervaring en inzet bij solide ondernemingen ontwikkeld. Logistix bevat een groot aantal slimme, praktische mogelijkheden voor de dagelijkse business zoals:

▶ **Artikelnummer verandering**, desgewenst automatisch door actuele gegevens (orders, voorraad, catalogi, etc.) en historische statistieken heen zonder om boekingen

▶ **Orderscorebord** voor het real-time bijhouden van gescoorde c.q. gefactureerde orders met daarbij horende marges per week, maand, kwartaal en jaar.

▶ **Voorraadverloop** voor het kunnen traceren van snellopers, winkeldochters, etc. alsook de toename c.q. afname van de voorraad in de tijd.

▶ **Persoonsgerelateerde** gegevens: wie is betrokken bij welke orders, partijen e.d.

▶ **Grafische weergave** van samenstellingen, stuklijsten en recepturen

▶ **CAD - interface** met stuklijsten; desgewenst automatische koppeling naar gangbare tekenpakketten.

▶ **Intelligente rapportgenerator** voor het rapporteren in eigen bedrijfsstijl van alle mogelijke gegevens,

▶ **Exportgerichte meertaligheid** en multi-currency in alle documenten zoals facturen, inkooporders, e.d.

■ De ordersluit

▶ **Productconfigurator als assistent** om snel offertevariaties door te rekenen op prijsstelling, beschikbaarheid, capaciteit op de vloer, marge etc. Maakt automatisch veronderstelde zaken aan en is zelflerend.

Handige bruikbare functionaliteit

■ Margebescherming

De verkoopsamenstelling op basis van commerciële samenstellingen en productspecificaties. U laat bijvoorbeeld op de factuur aan de klant zien "Douchecabines geleverd en geplaatst" maar alle onderliggende details aan (hulp) materialen en bewerkingen heeft u wel eronder zitten, maar toont Logistix niet op documenten (behalve als u dat wel wilt).

■ Fabrieksgeheimen

Op receptuur-, stuklijst of samenstellingen heeft u zaken die u of enkele getrouwen alleen mogen weten. Logistix houdt deze geheimen op uw wens verborgen. Voorbeeld: een kruidenmix in een snackfabriek of de smaakmakers van een coladrink.

■ De elektronische adviseur

Biedt het management en de gebruikers een handzaam hulpmiddel om Logistix stap voor stap in gebruik te nemen. Je kunt tevens checken of de softwarefuncties wel optimaal worden toegepast.

■ Management dashboard

Geeft exact aan waar de bottlenecks zitten bij inkooporders, productieorders en verkooporders; ideaal om de gang erin te houden zonder allerlei rapporten en schermen te moeten doorlopen.

■ Simpele herplanning

In de praktijk van alledag kunnen nieuwe feiten zich steeds voordoen. Logistix werkt snel en exact de planning bij op alle lagen (Verkoop, Inkoop en Productie) zodat al uw gegevens gesynchroniseerd blijven.

■ Partijregistratie

Volledige batchfuncties door inkoop, productie en verkoop heen. Aanwezig onder meer: partijnummer, data, houdbaarheid, valutakoers partij, certificering, kostprijs per partij, etc. Lot-traceability en Recall zijn door deze functionaliteit eenvoudig realiseerbaar.

■ Best of breed financials

Logistix heeft geavanceerde koppelingen naar in de markt bewezen en breed geaccepteerde boekhoudpakketten als Afas, Exact, Globe, Grote Beer, AccountView, etc. Ook naar 'eigen' boekhoudpakketten zijn koppelingen realiseerbaar. U hoeft dus uw huidige financiële pakket niet te desinvesteren.

■ FTR

Flexibele tijdregistratie, desgewenst ondersteund met barcodes. Alle uren worden automatisch geboekt op productieorders en/of verkooporders.

■ Documentenbeheer

Al uw documenten kunnen worden gekoppeld aan artikelen, klanten, leveranciers, e.d. voor directe toegang.



Standaard en toch maatwerkpak

■ De software

Logistix is modulair opgebouwd zodat u alleen die modules aanschaft die u daadwerkelijk gaat gebruiken afhankelijk van uw bedrijfssituatie. Ook het aantal simultane gebruikers dat u gaat laten werken met Logistix is precies op maat aan te geven zodat u uw investering laag houdt. Kortom, u koopt alleen zaken die u nodig heeft tegen een vaste prijs.

■ Configuraties

Om u wegwijs te maken in de mogelijkheden van Logistix zijn hieronder twee typische configuraties gegeven:

► Handelsondernemingen (Inkoop & Verkoop)

Configuratie	Logistix modules <ul style="list-style-type: none"> • Voorraad • Inkoop • Offertebeheer & CRM • Verkoop & Facturering • Management Informatie • Rapport Generator • Documentenbeheer • Systeem
Toepassing	Uw voordeel binnen de organisatie <ul style="list-style-type: none"> ✓ Uw voorraden volledig onder controle ✓ Automatische voorraadaanvulling middels inkoop ✓ Volledige afdekking van uw verkoopactiviteiten ✓ Complete rapportage naar het Management ✓ Maken van eigen overzichten & rapporten ✓ Directe toegang tot al uw documenten

► Productiebedrijven (Inkoop & Productie & Verkoop)

Configuratie	Logistix modules <ul style="list-style-type: none"> • Voorraad • Productstructuren • Variantenbouw • Inkoop • Offertebeheer & CRM • Verkoop & Facturering • Productie & Planning • Tijdregistratie • Management Informatie • Rapport Generator • Documentenbeheer • Systeem
Toepassing	Uw voordeel binnen de organisatie <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zie voordelen 'handelsonderneming' PLUS ✓ Volledige aansturing van de productieafdeling ✓ Klant/order gestuurde productie & inkoop ✓ Tijdregistratie voor uw (productie)personeel ✓ Directe toegang tot al uw documenten ✓ Creatie & calculatie van (nieuwe) eindproducten

Geen blanco cheques

■ Fixed price policy

U zult misschien vaak gelezen hebben in kranten en vakbladen over automatiseringsprojecten waarvan de kosten volledig uit de hand zijn gelopen.

Welnu, **Logistix doet het anders:**

Fixed price, fixed time, fixed delight...

Om dit te kunnen realiseren worden 4 stappen, geheel op onze kosten, doorlopen, namelijk:

Stap 1: Opnemen bedrijfsgegevens zoals artikelnummers, stuklijsten, leveranciers, e.d. als ook een indruk verkrijgen van de gehanteerde bedrijfsprocessen. Deze gegevens zullen worden gebruikt voor een toegesneden demonstratie.

Stap 2: Demonstratie van het pakket met uw bedrijfsgegevens en geënt op uw bedrijfssituatie. Tijdens deze demonstratie kunnen alle vragen worden gesteld die voor U belangrijk zijn.

Stap 3: Aanbieding. Logistix maakt een op uw bedrijf toegesneden implementatieplan met kosten en opleveringsdata. De definitieve aanbieding wordt verwerkt in de Systeemovereenkomst.

Stap 4: QuickScan. Logistix kan ook een 'korte' implementatie verrichten van 1 tot 5 dagen om zodoende een compleet inzicht te krijgen of het pakket aan de eisen voldoet van uw bedrijf.

Door het doorlopen van deze stappen kunnen wij u een concrete offerte uitbrengen met daarin de vereiste investeringen (fixed-price) en beloofde opleveringsdata.

■ Unieke Logistix Contractvormen

Door onze sterke positie in de markt kunnen wij speciale contractvormen aanbieden met bijbehorende financiering (zonder tussenkomst van banken) waardoor de investeringen over meerdere jaren kunnen worden uitgesmeerd.

■ Consultancy, implementatie & training

U heeft niets aan een softwarepakket zonder kundige implementatie en een gedegen training van de gebruikers. Logistix verzorgt beide tegen een vast, van tevoren afgesproken, bedrag. Afhankelijk van uw bedrijfssituatie kunnen wij de volgende richtgetallen geven:

Bedrijfssoort	Aantal uren	Doorlooptijd(*)
Handelsondernemingen	80	2 maanden
Productiebedrijven	120	4 maanden

(*) afhankelijk beschikbaarheid binnen uw bedrijf

■ Onderhoudscontract

Met het Logistix onderhoudscontract ontvangt u op reguliere basis de meest recente versie van het pakket plus ondersteuning van onze Helpdesk.

Bel ons voor een kostenbegroting voor uw bedrijf!

Alle voordelen op een rijtje:



19

- **Beproefde** functionaliteit, door 20 jaar MKB ervaring. Daar heeft u dus wat aan!
- U **koopt uitsluitend** wat u daadwerkelijk gaat gebruiken.
- Terugverdiensijd van uw investering **binnen één jaar**.

Wij kennen het MKB als geen ander. Daarom:

- Logistix software tegen een vooraf **vastgestelde prijs**
- MaatwerkdOCUMENTEN tegen een eenmalige vooraf **vastgestelde prijs**
- Consultancy & implementatie tegen een vooraf **vastgestelde prijs**
- Oplevering van het project op een **vaste afgesproken datum**
- **Tevredenheidsgarantie**: software investering wordt terugbetaald als Logistix niet voldoet aan uw eisen.

Wij hebben de contractvorm die bij U past:

- **All-in-one Perpetual** = Traditionele contractvorm met telkens een verlenging van 1 jaar voor het onderhoud.
- **Software huurkoop** = Financiering over 3 jaar (*) met telkens een verlenging van 1 jaar. Prijsgaranties voor software uitbreidingen over 3 jaar periode.
- **Software Partnership Program** = hoge korting op de software, financiering over 3 jaar (*) met telkens een verlenging van 3 jaar. Vaste kosten per jaar en prijsgaranties voor uitbreidingen gedurende 3 jaar.

(*) Logistix verzorgt zelf de financiering zonder tussenkomst van banken.

Geïnteresseerd?

Bel naar Logistix, afdeling sales:

☎ +31(0)40 22 85 560 Fax +31(0)40 22 85 565
✉ info@logistix.nl 🌐 http://www.logistix.nl

En dan?

- Een van onze senior sales consultants maakt een afspraak voor het **intakegesprek** om gezamenlijk te bepalen wat de besparingen zullen zijn indien Logistix wordt ingezet. Dit is een vooronderzoek dat wij, in tegenstelling tot vele anderen, **kosteloos uitvoeren**. Door een goede structurering neemt dit onderzoek niet meer dan ca. 1 uur in beslag. Het levert de input voor een op uw bedrijf toegesneden demonstratie en bovendien de basis voor de later af te geven vaste prijzen en implementatietijden.

Dit 'uurtje' zal u vele tienduizenden Euro's besparen!

- Vervolgens geven wij, indien mogelijk, u een **toegesneden** demonstratie met **uw** gegevens bij **u** op kantoor (of in onze speciaal ingerichte demonstratieruimte).
- Herkent u zich dan in Logistix? Dan maken wij een **implementatieplan** met daarin alle vaste afspraken betreft de kosten en opleveringsdata.
- Als laatste kunt u kiezen uit 3 contractvormen en neemt u de contractvorm die het beste bij u past. In deze contractvormen zitten ook financieringsmogelijkheden die Logistix zelf aan kan bieden.



1. Functionele eisen

- Voorraadbeheer
- Stuklijsten
- Varianten
- Offertebeheer
- Verkoop & Facturering
- Inkoopbeheer
- Productiebeheer
- Document Management
- Rapport generator
- Management Informatiesysteem
- Tijdregistratie

2. Gebruikers eisen

- Aantal simultane gebruikers
- Aantal directe medewerkers
- Aantal indirecte medewerkers
- Aantal werkstations

3. Kengetallen

- Voorraadwaarde gemiddeld
- Aantal verkooporders / jaar
- Aantal inkooporders / jaar
- Aantal productieorders / jaar
- Aantal offertes / jaar
- Aantal verkoopfacturen / jaar
- Aantal inkoopfacturen / jaar
- Aantal klanten
- Aantal leveranciers
- Aantal artikelen
- Aantal magazijnen

4. Aard van uw bedrijf

- Handelonderneming
- Productie en/of assemblagebedrijf
- Producerende handelonderneming
- Projecten

4. Aard van uw bedrijf

- | | | | |
|-----------------|--------------------------|-----------------|--------------------------|
| Metaal | <input type="checkbox"/> | Transport | <input type="checkbox"/> |
| Farmaceutisch | <input type="checkbox"/> | Bouw | <input type="checkbox"/> |
| Food | <input type="checkbox"/> | Dienstverlening | <input type="checkbox"/> |
| Machinesfabriek | <input type="checkbox"/> | Meubel | <input type="checkbox"/> |
| Procesindustrie | <input type="checkbox"/> | Apparaten | <input type="checkbox"/> |
| Anders | <input type="text"/> | | |

5. Beoogde besparingen

- Minder personeel
- Lagere voorraden
- Kortere doorlooptijden
- Lagere kostprijzen

6. Wat zijn uw pijnpunten...

- Huidig pakket voldoet niet meer
- Geen grip op uw orders
- Productie grijpt vaak mis
- Foutieve verkoopleveringen
- Foutieve inkoopontvangsten
- Levertijden lopen vaak uit
- Uw voorraden zijn te hoog
- Geen zicht op capaciteiten
- Productievloer onoverzichtelijk
- U vertrouwt uw kostprijzen niet
- En ..



7. Uitgebreide software wensen

- Cycle count
- Fifolijsten
- Economische voorraden
- Partijregistratie
- Ontwerp eigen schermen
- PDA software voor barcodescanners
- Documentgroepen bij stuklijsten
- Technische wijzigingen (versiebeheer)
- Leverancier evaluaties
- Reclamatielijsten
- Inkoophistorie
- Inkoopbudgetten
- Automatisch herplannen projecten
- Backflushing productie
- Automatische uitgiften c.q. ontvangsten
- Uitgifte – en ontvanglabels
- Levertijden
- Leveringstatus
- Actiekortingen
- Afnemer/artikel combinatiekortingen
- EDI functionaliteit
- ISO kengetallen
- M.I.S. Rapport generator
- Auto printen gekoppelde documenten
- Barcode functionaliteit
- Automatische incasso (Interpay)
- Multi-prijswijzigingen
- Multi-gegevens wijzigingen
- Berekening assemblagegewichten

8. Migratie van gegevens

- Artikelbestand
- Magazijnen
- Prijzen
- Artikel/leverancier relaties
- Actuele voorraden
- Stuklijsten en Recepturen
- Leveranciers
- Actuele inkooporders
- Historische inkooporders
- Actuele productieorders
- Historische productieorders
- Klanten
- Artikel/klant relaties
- Actuele verkooporders
- Historische verkooporders
- Actuele offertes
- Historische offertes

9. Overige wensen & eisen







Van Dijklaan 7
5581WG Waalre
☎ +31 (0)40 22 85 560
Fax +31 (0)40 22 85 565
📄 www.logistix.nl
✉ info@logistix.nl

Uw automatiseringspartner voor [nu](#) en in de [toekomst](#)