

Grenzenlos: Navision «Business Software»

Neu bei der marvo ag, Balzers – Ihr Lösungspartner

Navision Financials ist die erste schweizerische Software für Windows NT/98, die alle wichtigen Module für eine integrierte betriebswirtschaftliche Gesamtlösung enthält und mit allen namhaften Zertifikaten von Microsoft ausgezeichnet wurde. Navision Financials stammt ursprünglich aus Dänemark und steht weltweit in 20 Sprachversionen in über 10 000 Unternehmungen im Einsatz.

Die Schweizer Version gibt es seit September 1996, sie wurde samt Handbüchern und Hilfetexten komplett überarbeitet und auf Schweizer Bedürfnisse angepasst. 250 Spezialisten der autorisierten Navision Solution Centers zeichnen für die mittlerweile 500 Installationen in der Schweiz verantwortlich.

Branchenübergreifend
Das optimale Einsatzgebiet von Navision Software liegt bei kleinen und mittelgrossen Betrieben aus Handel, Dienstleistung und Produktion. Dank der einzigartigen Flexibilität der Software sind aber auch hier kaum Grenzen gesetzt. Navision Financials kann als standardisierte betriebswirtschaftliche Gesamtlösung eingesetzt werden oder Ausgangspunkt für umfangreiche Anpassungen sein.

Standardmodule
Die Standardsoftware besteht aus den Modulen:

- Fibu
- Debitoren & Verkauf
- WebShop
- Marketing
- Kreditoren & Einkauf
- Artikel & Lager
- Ressourcen & Projekte
- Anlagebuchhaltung
- Personalwesen
- Lohnbuchhaltung
- Kostenrechnung
- Produktion
- Terminverwaltung

Grundlage für diese Module sind modernste 32bit Client/Server Technologie mit grafischer Benutzeroberfläche und ein umfangreiches 4 GL Entwicklungssystem. Mit diesem kann der Standard exakt auf Kundenbedürfnisse angepasst werden. Das Entwicklungssystem inklusive Quellcode kann in mehreren Stufen lizenziert werden. Es ist auch für interessierte Anwender verfügbar, die Programmanpassungen nicht an die Spezialisten der Navision Solution Centers delegieren wollen.

Benutzerfreundlichkeit und Microsoft Zertifikate

Navision Financials orientiert sich an den Standards von Microsoft und ist mit allen wichtigen Zertifikaten ausgezeichnet:

- Designed for Microsoft® Windows NT, Windows 98 und Windows 2000
- Microsoft Office 97™ Compatible

• Designed for Microsoft Backoffice
Diese Prädikate garantieren ausgezeichnete Benutzerfreundlichkeit, modernste 32bit Technologie und nahtlose Integration in andere Windows-Programme. Dank AssistButtons™ kann jederzeit aus möglichen Eingabeoptionen eine Wahl getroffen werden. Als weitere Highlights dürfen die mögliche Einbindung von Bildern sowie die C/ODBC-Schnittstelle bezeichnet werden, die den Zugriff auf die Daten von Navision Financials auch von anderen Programmen aus erlaubt.

Mandanten, Konsolidierung und Euro
Navision Software kann beliebig viele Mandanten führen und diese bei Bedarf konsolidieren. Euro, Fremdwährungen und elektronischer Zahlungsverkehr sind für eine

internationale Business-Software natürlich eine Selbstverständlichkeit.

Schweizerische Zertifikate

Im Bereich der Buchführung ist Navision Financials gemäss den Richtlinien der Schweizer Treuhänderkammer zertifiziert. Die Lohnbuchhaltung ist von der SUVA, Paketpost 2000 von der Post und die Module des elektronischen Zahlungsverkehrs von den schweizerischen Bankinstituten geprüft.

Modulare Lizenzierung
Genauso wie die Programm-Modu-

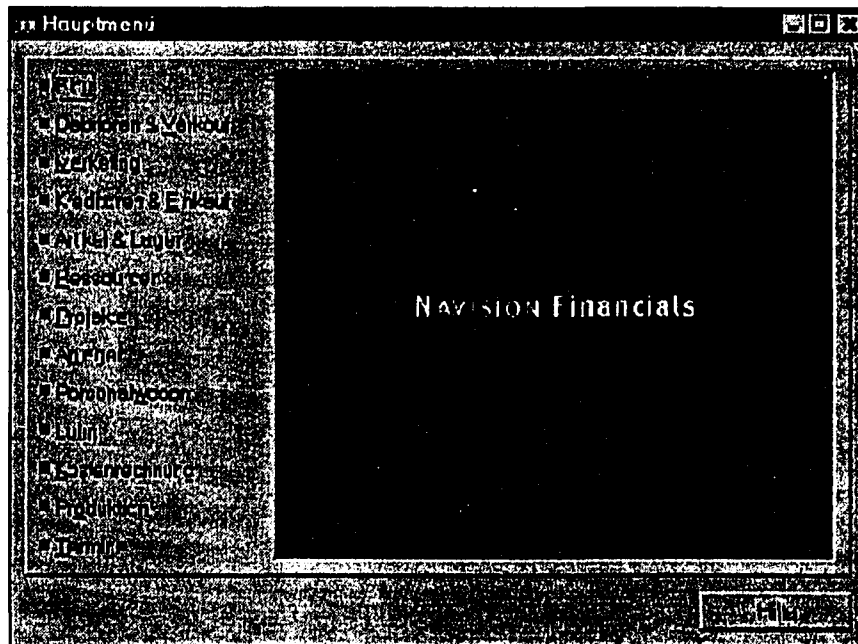
giert.

Technologischer Vorsprung

Wie die Zertifikate von Microsoft eindrücklich belegen, hält Navision Financials mit modernster Technologie mühelos Schritt. Die konsequent umgesetzte Client/Server Architektur garantiert im Mehrbenutzerbetrieb hervorragende Performance.

Datensicherheit

Eine Businesssoftware muss auf einer stabilen und sicheren Datenbank basieren, die vor Missbrauch, Da-



marvo ag <http://www.marvo.li> Direkt und ab Lager! Computersysteme nach Mass... Mobile World Set - Angebot Notebook Systeme:



MTEK-DESIGN ©

- TFT 12.1" Display, Intel Celeron CPU
- 4.8GB Harddisk 2 1/2", 32MB RAM
- Floppy-Laufwerk 3 1/2", 1.44 MB
- PCI-Kontroller inkl. 1 Seriell, 1 Parallel, 1 Mouseport, USB
- VGA-Karte 2MB PCI, PCMCIA Typ II und III
- CH Tastatur Swiss Win95, integr. Touchpad.
- Soundsystem mit Mikrofon/16 Bit Soundkarte, Lautsprecher und 24x Speed CD-ROM
- 56K Modem
- Netzteil - Windows 98
- 1 Jahr BRING IN GARANTIE 1 Jahr Hardware / Garantie

Acer TravelMate 433MHz 686 Celeron Mobile CPU, 32MB

CHF 1'990.00



COMPAQ ©

- TFT 14.1" XGA Display, Intel CPU
- 4.3/12GB Harddisk 2 1/2", 64MB RAM
- Floppy-Laufwerk 3 1/2", 1.44 MB
- PCI-Kontroller inkl. 1 Seriell, 1 Parallel, 1 Mouseport, USB Port,
- VGA-Karte 4MB/8MB PCI, PCMCIA Typ II und III
- CH Tastatur Swiss Win95, integr. Touchpad
- Soundsystem mit Mikrofon/ Soundkarte, Lautsprecher und 2x Speed DVD-ROM, MPEG Standart
- 56K Modem
- Netzteil - Windows 98
- 1 Jahr BRING IN GARANTIE 1 Jahr Hardware / Garantie

Compaq Armada V300DMT 466MHz 686 Celeron Mobile CPU

CHF 3'760.00

Compaq Armada E500DMT 450MHz 686 MMC-2 Mobile CPU

CHF 4'190.00



MTEK-DESIGN ©

- TFT 15.1" XGA Display, Intel Mobile MMC1 CPU Support
- 10GB Wechsel Harddisk 2 1/2", 128MB RAM, 70ns
- Floppy-Laufwerk 3 1/2", 1.44 MB
- PCI-Kontroller inkl. 1 Seriell, 1 Parallel, 1 Mouseport, USB Port, TV out, IR Port
- VGA-Karte 2.5MB PCI, PCMCIA Typ II und III
- CH Tastatur Swiss Win95, integr. Touchpad
- Soundsystem mit Mikrofon/16 Bit Soundkarte, Lautsprecher und 24x Speed CD-ROM
- Integrierte CCD Kamera, MPEG Standart
- Netzteil - Windows 98/ Softmaker Office
- 1 Jahr BRING IN GARANTIE 1 Jahr Hardware / Garantie

Mtek-Design® Mirage 266MHz 686 MMC-1 Mobile CPU

CHF 4'040.00

Mtek-Design® Mirage 400MHz 686 MMC-1 Mobile CPU

CHF 5'040.00

Internet <http://marvo.li> oder marvo.ch

Tel. +423-384 24 16 Fax. +423-384 24 17 - Mälsnerdorf 17-19 FL -9496 Balzers

Preise inkl. USt, gültig solange Vorrat. Änderungen vorbehalten.

le sind auch die Lizenzen modular aufgebaut. Die Kosten wachsen mit der Betriebsgrösse und der verwendeten Funktionalität. Es wird nur lizenziert, was wirklich benötigt wird. Mit der Erstinstallation stehen innerhalb des Demomandanten alle Module zur Verfügung. Die Funktionalität kann somit ausgiebig geprüft werden, bevor mit dem Einspielen einer neuen Lizenzdatei definitiv lizenziert wird.

Integrierte Entwicklungsumgebung

Eines der Highlights von Navision Financials ist das integrierte Entwicklungssystem. Für den Anwender heisst dies, dass bestehende Tabellen, um neue Felder erweitert, die Anordnung der Fenster und Eingabefelder reorganisiert und neue Berichte entworfen werden können.

Programmierer können die Basismodule abändern und erweitern oder komplett neue Programm-Module entwickeln und so die Standardlösung auf individuelle Bedürfnisse anpassen. Alle Anpassungen bleiben vollständig in die Basismodule integriert und bilden damit eine einzige, individuelle Softwarelösung.

Die 4GL-Sprache von Navision Financials ist in der leistungsfähigen Programmiersprache C++ geschrieben. Die integrierte Entwicklungsumgebung ist ähnlich wie PASCAL und MS Access und damit leicht zu erlernen.

Patentierter Client/Server Technologie

Die Datenbanktechnologie mit den patentierten FlowFields® und FlowFiltern® ist für betriebswirtschaftliche Abläufe optimiert. Während in den FlowFields Resultate angezeigt werden, liegen die zugrundeliegenden Buchungen oder Datensätze über Drill-Down™ Technologie nur einen Maus-klick entfernt.

Navision Financials eignet sich nicht nur hervorragend als moderne Mehrplatzlösung, sondern kann auch als Einzelplatzsystem eingesetzt werden.

Mit der Unterstützung von MS SQL 7.0 beweist Navision Software einmal mehr, wie ein führender Anbieter von Business Software auf neue Technologien rea-

tenverlust und unberechtigtem Zugriff geschützt ist. Navision Financials entspricht diesen Anforderungen in allen Bereichen. Sicherheitsvorkehrungen sind in das Datenbankdesign, die Datensicherung, die Zugriffskontrollen und die Buchungsroutinen integriert. Die einzigartige Technologie des zugrundeliegenden Datenbanksystems garantiert absolute Datenintegrität und ermöglicht sogar die Datensicherung zu einem beliebigen Zeitpunkt bei laufendem System.

Kommunikation und Datenaustausch

Es genügt heutzutage oft nicht mehr, dass Informationen nur auf einem zentralen Server verfügbar sind. So müssen beispielsweise Verkaufsbüros, Laptops von Vertretern, Auslandsfilialen oder externe Lager- und Produktionsstandorte angebunden werden können.

Bei Navision Financials gibt es auch hier je nach Situation mehrere Lösungsmöglichkeiten:

- Replikator für den automatischen Datenabgleich zwischen Haupt- und Filialservern über Standort- oder Wählleitungen. Damit können auch Datenbestände auf unabhängigen Aussenstationen und Laptops aktualisiert werden.

- Import/Export ASCII-Schnittstelle für Datenübernahmen oder Kommunikation mit Fremdsystemen.

- C/ODBC-Schnittstelle für Abfragen mit Microsoft Query und SQL. Über C/ODBC können auch die Daten von Navision Financials direkt anderen Applikationen zur weiteren Verarbeitung online zur Verfügung gestellt werden. Klassische Beispiele dafür sind Serienbriefe, Datenanalysen in Microsoft Excel oder grafische Aufbereitungen.

- Online-Zugriff von Clients auf den Navision Financials Server mit Kommunikationslösungen, wie beispielsweise MetaFrame oder Kommunikationstools für TCP/IP.

Plattformen

Als Betriebssystemplattformen für Arbeitsstationen sind Windows 95, Windows 98, Windows 2000 und Windows NT vorgesehen und als