

www.quantum-software.com



Quantum software S.A.

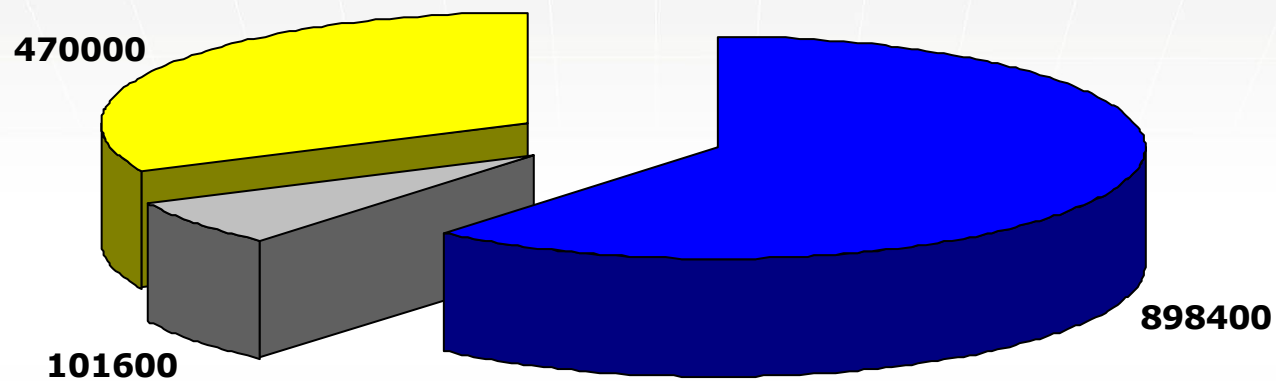
IT dla zarządzania łańcuchem dostaw

Dane rynkowe

Rok założenia:	1997
Akcje emisji publicznej:	250.000 akcji serii B 470.000 akcji serii C
Index:	WIG WIG Informatyka
Rynek:	Podstawowy
Free Float:	38,88%
Ticker:	QNT
Zarząd:	Tomasz Hatala – Prezes Zarządu Marek Jędra – Wiceprezes Zarządu Bogusław Ożóg – Wiceprezes Zarządu Tomasz Mnich – Członek Zarządu



Akcjonariat Spółki



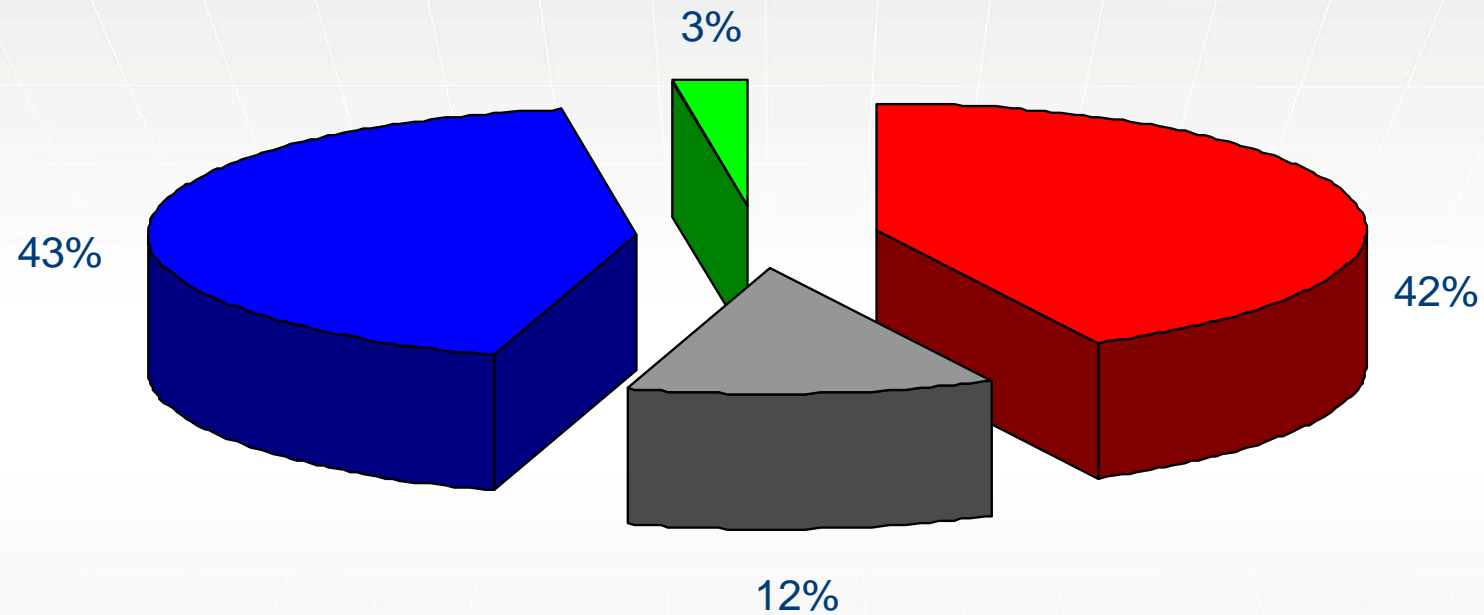
- Quantum Assets Sp. zo.o.
- Pracownicy bezpośrednio
- Akcje serii C

Stan na 31.12.2007 r.

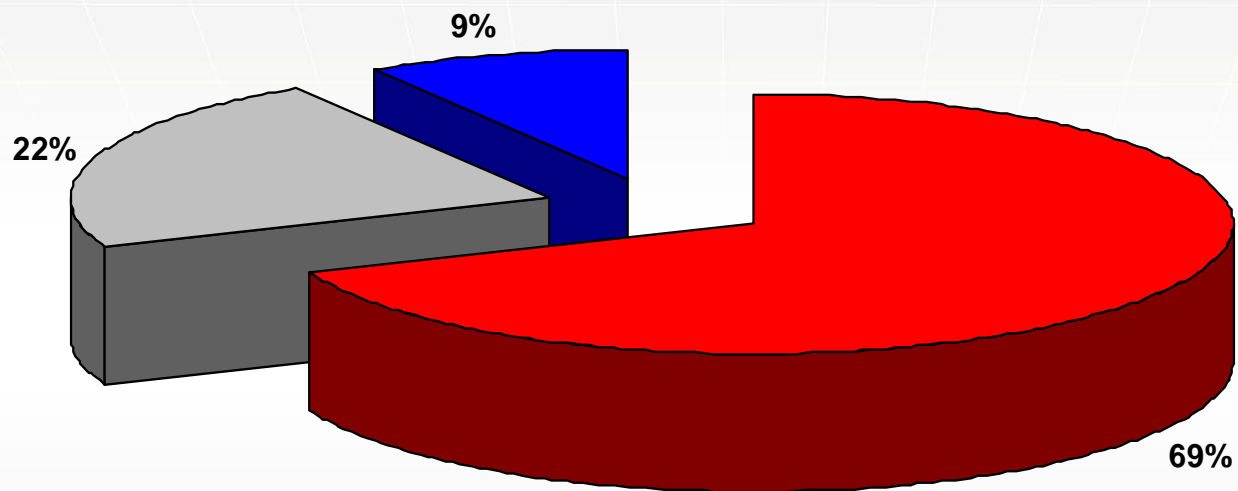
Wydarzenia 2007 roku

- W dniu 16 sierpnia Spółka debiutowała na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie.
- Umowa zawarta z firmą handlową JAGO SA. na wdrożenie zintegrowanego systemu zarządzania przedsiębiorstwem SAP wraz z systemem wspomagającym zarządzanie procesami logistycznymi QGUAR. Szacunkowa wartość kontraktu wyniosła 2 088 852,65 brutto.
- Umowa zawarta z Roshen Confectionary z siedzibą w Kijowie, Ukraina na wdrożenie autorskiego systemu klasy SCE Qguar. Wartość kontraktu wyniosła ok. 150 tys. EUR. ROSHEN CONFECTIONERY jest największym producentem wyrobów cukierniczych na Ukrainie, posiadającym zakłady produkcyjne także w Rosji i na Litwie. Firma eksportuje swoje wyroby do Rosji, Kazachstanu, Mołdawii, Estonii, na Litwę, do Stanów Zjednoczonych, Kanady, Niemiec i Izraela.
- Umowa zawarta ze Spółką POLOmarket Sp. z o.o. na oprogramowania Oracle w wysokości 376 504,40 zł. Ponadto w dniu 18 czerwca 2007 roku została złożone zamówienie na serwery IBM z wyposażeniem i usługi instalacyjne będące w trakcie realizacji. Łączna kwota umowy wyniosła 425 629,12 tys. USD i została przeliczona PLN wg kursu z dnia podpisania umowy (2,8242 zł), co wyniosło 1 202 061,76 zł.
- Umowa zawarta z Orlen Oil Sp. z o.o. na udzielenie przez Spółkę niewyłącznej, bezterminowej i nieprzenoszalnej licencji na używanie komputerowego systemu wspomagającego zarządzanie magazynami Qguar, wdrożenie oprogramowania Qguar WMS wraz z dodatkowym sprzętem zamówionym w maju br.
- Umowa zawarta z Zakłady Mięsne „BIERNACKI” na udzielenie przez Spółkę niewyłącznej, bezterminowej i nieprzenoszalnej licencji na używanie komputerowego systemu wspomagającego zarządzanie magazynami Qguar, wdrożenie, instalację oraz realizację prac szkoleniowych i asystę. Wartość umowy wyniosła około 235 tys. zł.
- Umowy zawarte z Hoop S.A na udzielenie przez Spółkę niewyłącznej, bezterminowej i nieprzenoszalnej licencji na używanie komputerowego systemu wspomagającego zarządzanie magazynami Qguar, wdrożenie oprogramowania Qguar WMS oraz realizacja usług serwisowych. Umowy zostały zawarte na czas nieoznaczony. Wartość kontraktu wyniosła około 761 tys. zł.

Struktura odbiorców 2007 r.

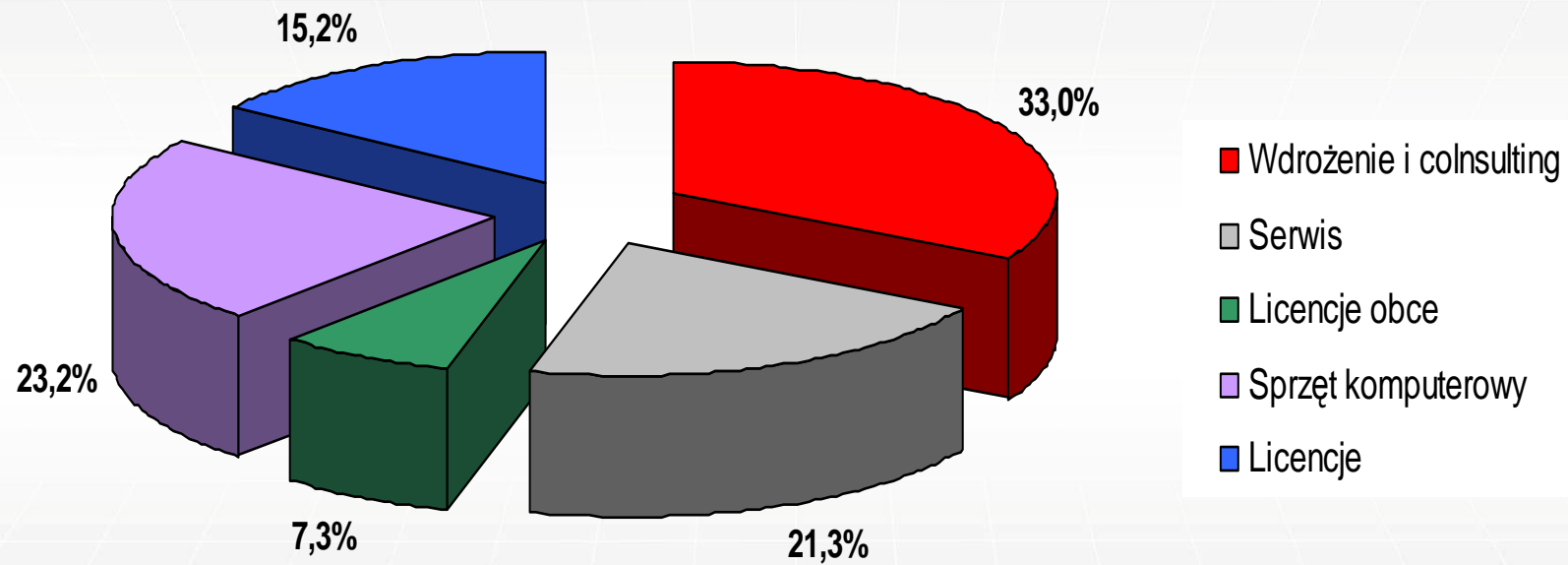


Struktura geograficzna przychodów 2007

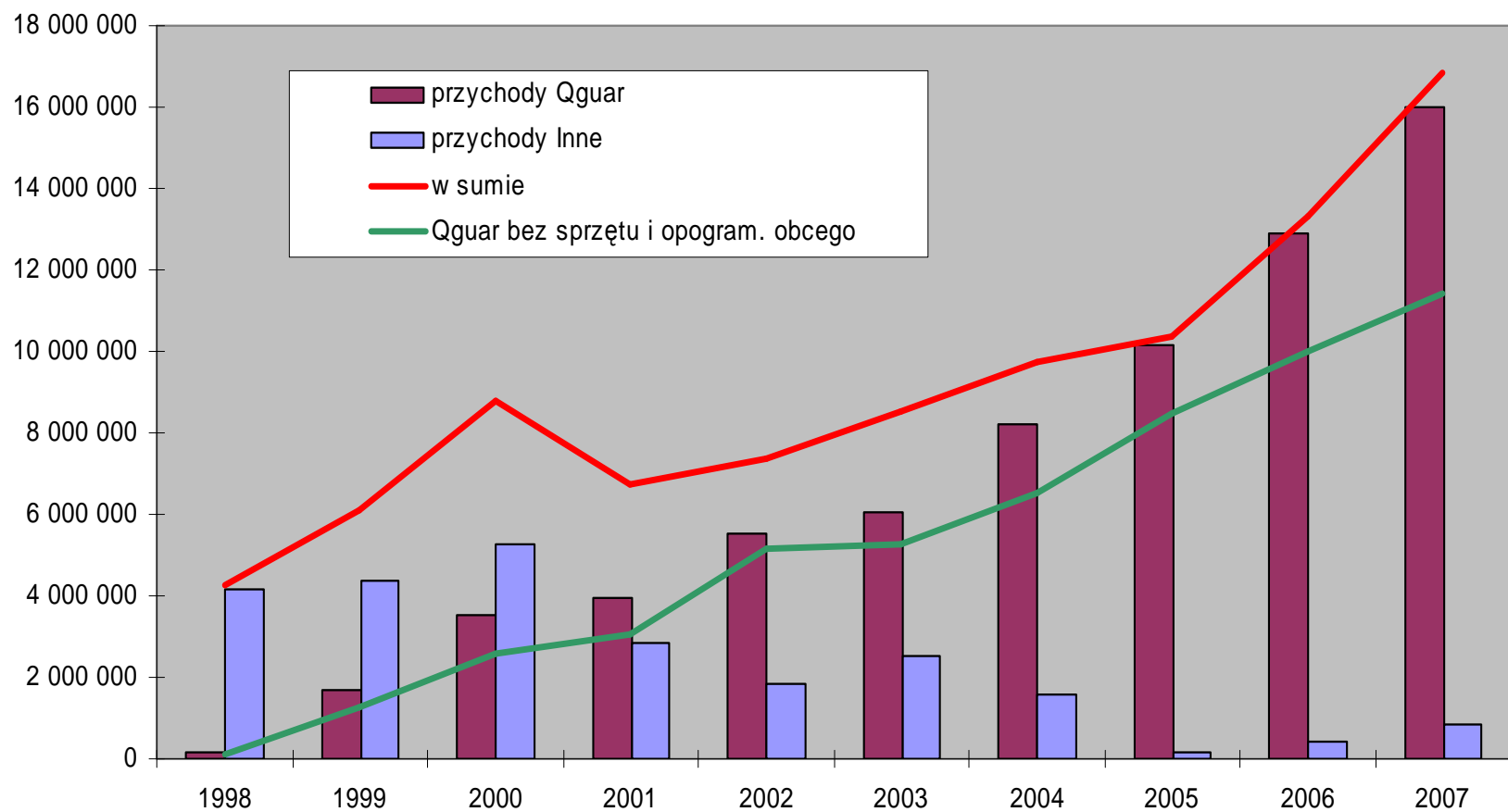


- Polska
- Europa Zachodnia
- Europa Wschodnia

Struktura sprzedaży Pakietu Qguar w 2007 r.

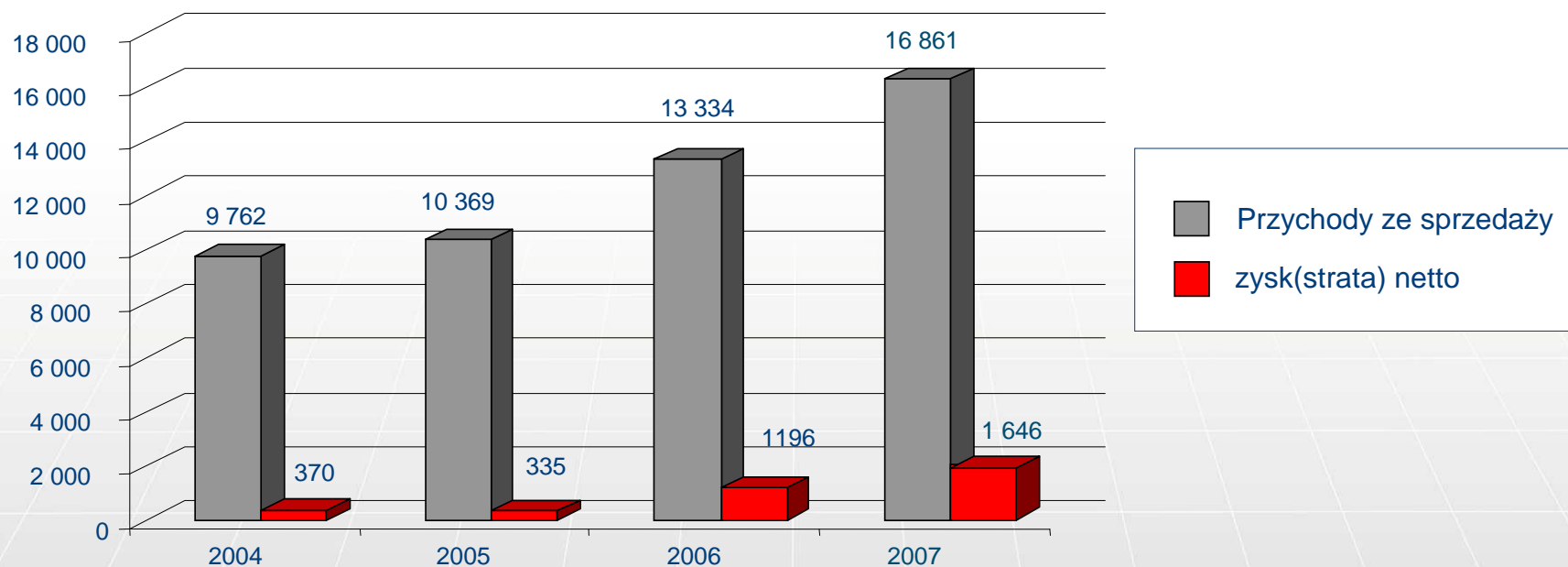


Struktura przychodów ze sprzedaży 1998-2007



Wyniki finansowe Spółki (2005-2007)

	2005	2006	2007
Przychody netto ze sprzedaży	10 369	13 334 (28 %)	16 861 (27 %)
Zysk na działalności operacyjnej (EBIT)	491	1 479	1 966
Zysk na działalności operacyjnej + amortyzacja (EBITDA)	777	1 838	2 475
Zysk przed opodatkowaniem	433	1 473	2 050
Zysk netto	335	1 196	1 646



Porównanie wyników finansowych 2006 / 2007

Wyszczególnienie	2006 (w tys. PLN)	2007 (w tys. PLN)
Przychody netto ze sprzedaży	13 334	16 861
Przychody netto ze sprzedaży produktów	10 437	11 958
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	2 897	4 903
Zysk z działalności operacyjnej EBIT	1 479	1 966
Zysk z działalności operacyjnej + amortyzacja EBITDA	1 838	2 475
Zysk brutto	1 473	2 050
Zysk netto	1 196	1 646
Kapitał własny	3 148	15 084
Zobowiązania i rezerwy	1 595	1 934
W tym zobowiązania długoterminowe	172	184

- W 2007 roku Quantum software SA odnotowała przychody z działalności podstawowej w wysokości 16 861 tys. zł.
- W porównaniu do analogicznego okresu roku ubiegłego dynamika przychodów wyniosła 126 %.
- Sprzedaż produktów stanowiła w 2007 roku 70% sprzedaży ogółem. Dynamika tej grupy sprzedaży wyniosła 115 %. Pozostałe 30% sprzedaży stanowi przychód ze sprzedaży towarów i materiałów, którego dynamika wzrosła w 2007 roku wzrosła do 169 %.
- Wzrost przychodów ze sprzedaży jest zasługą znaczącego wzrostu sprzedaży oprogramowania Qguar, usług i towarów oferowanych przez Spółkę.
- EBITDA Quantum wyniosła 2 475 tys. zł i była wyższa o 25 % od analogicznego okresu w 2006 r.
- Zysk operacyjny w 2007 r. wzrósł o 33 % osiągając wartość 1 966 tys. zł, w porównaniu do 1 479 tys. zł z 2006 r.
- Wynik netto Spółki wyniósł 1 658 tys. zł.

Podstawowe wskaźniki ekonomiczne

Wyszczególnienie	2006 (w tys. PLN)	2007 (w tys. PLN)
Rentowność sprzedaży – ROS	8,97%	9,76%
Rentowność aktywów – ROA	25,23 %	9,67%
Rentowność kapitału własnego ROE	37,99%	10,91%
Wskaźnik płynności bieżący	2,91	9,62
Wskaźnik płynności szybki	2,91	9,45

- W stosunku do roku poprzedniego poprawiły się wskaźniki płynności Spółki.
- Płynność bieżąca (I stopnia) Spółki wzrosła o 6,70 w porównaniu do roku ubiegłego i na dzień 31.12.2007 roku wynosiła 9,62.
- Wskaźnik płynności szybkiej (II stopnia) ukształtował się na poziomie 9,45 i wzrósł o 6,54 w stosunku do poprzedniego roku.
- Wysoki poziom wskaźników płynności przewyższający znacznie poziom uznawany za akceptowalny wynika z wysokiego stanu środków pieniężnych pozyskanych z publicznej emisji akcji.
- W stosunku do roku poprzedniego poprawił się wskaźnik rentowności sprzedaży z poziomu 8,97 do poziomu 9,76 w badanym roku.
- Pogorszeniu uległy następujące wskaźniki: (i) rentowność aktywów z poziomu 25,23 do poziomu 9,67 w badanym roku oraz (2) rentowność kapitałów własnych z poziomu 37,99 do poziomu 10,91 w badanym roku.
- Pogorszenie wskaźników rentowności aktywów i kapitałów własnych znajduje odzwierciedlenie w znacznym wzroście kapitału zapasowego i środków pieniężnych, wynikającym z publicznej emisji akcji Spółki.

Informacje o

Quantum software S.A.

Quantum software S.A.

IT dla zarządzania łańcuchem dostaw

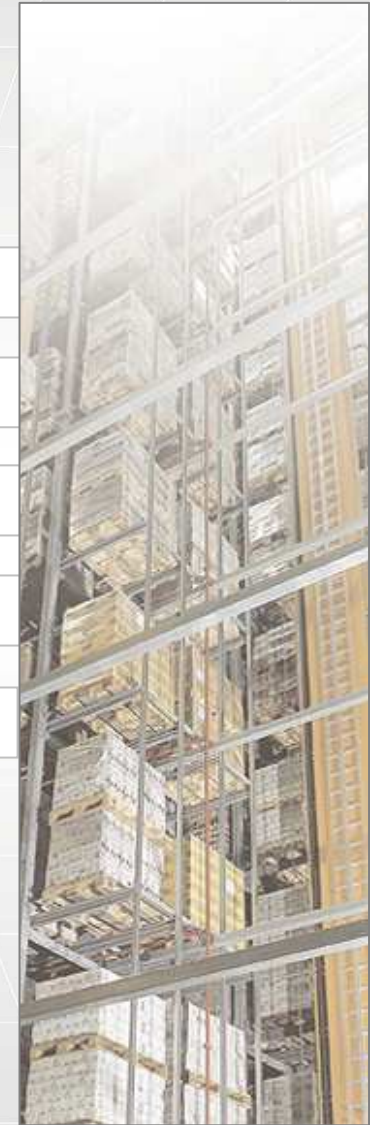
Misja

Quantum software SA jest międzynarodowym dostawcą zaawansowanych systemów informatycznych dla przedsiębiorstw

Nasz cel to dostarczanie najnowocześniejszych systemów informatycznych i oferowanie bogatej wiedzy naszych fachowców tym przedsiębiorstwom, które mają szczególnie wysokie wymagania w zakresie logistyki i zarządzania łańcuchem dostaw.

Działalność Spółki

- ✓ Nowoczesne rozwiązania informatyczne dla logistyki przedsiębiorstw
- ✓ Bogate 13-letnie doświadczenie
- ✓ Autorski pakiet oprogramowania „Qguar”
- ✓ Polskie oprogramowanie zdobywające rynki Europy Zachodniej i Wschodniej
- ✓ Współpraca z SAP: certyfikat zgodności systemów i partnerstwo



Oferta rynkowa

Produkty własne

- Qguar WMS Pro
- Qguar WMS Easyway
- Qguar SDS
- Qguar TMS
- Qguar 4WEB
- Standby Server

Technologia

- Radioterminale RF
- RFID
- Kody kreskowe
- EAN – EAN UCC
- Pick by Voice
- Pick by Light

Pozostałe

- Rozwiązania SAP
- Projektowanie
- Rozwiązania indywidualne
- Usługi informatyczne
- Sprzęt
- Inne systemy uzupełniające



Usługi Quantum



Projekty wdrożeniowe

- precyzyjne rozpoznanie procesów logistycznych i potrzeb użytkownika
- ustalenie zasad korzystania z systemu w celu zwiększenia efektywności
- określenie możliwości rozbudowy oraz parametryzacji systemu
- szczegółowy harmonogram przebiegu procesu wdrożenia



Instalacje

- instalacja sieci informatycznych, sieci radiowych
- instalacja serwerów, stacji roboczych, terminali bezprzewodowych
- instalacja drukarek i innych urządzeń peryferyjnych
- instalacja systemów operacyjnych i bazodanowych
- instalacja systemów produkcji Quantum



Szkolenia

- szkolenia z obsługi systemu Qguar dla poszczególnych operatorów
- szkolenia z zakresu administrowania systemem Qguar
- szkolenia specjalizowane w innym zakresie związanym z ofertą Quantum
- szkolenia w trakcie wdrożenia oraz szkolenia uzupełniające



Wdrożenie

- konfiguracja systemu, przejście danych podstawowych
- ustalenie procedur pracy z systemem, testy oraz praca testowa
- przejście z fazy testowej na produkcyjną
- wsparcie w rozruchu poszczególnych procesów logistycznych
- kontrola poprawności działania, tuning systemu



Serwis

- 3 poziomy serwisu dostosowane do indywidualnych potrzeb
- konsultacje telefoniczne, wsparcie w sytuacjach problemowych
- regularne aktualizacje systemu, darmowe licencje nowych wersji
- możliwość gwarantowanych czasów naprawy
- zdalny dostęp w stopień realizacji zgłoszeń, i wiele więcej...



Projekty indywidualne

- kompleksowe projektowanie, realizacja i wdrażanie indywidualnych rozwiązań informatycznych dla logistyki.
- olbrzymie doświadczenie branżowe, duży zespół specjalistów
- wykorzystywanie najnowocześniejszych narzędzi i technik

Rynek informatyki dla przedsiębiorstw



15% wzrost polskiego rynku oprogramowania dla przedsiębiorstw do 2010 r



Analogiczny wskaźnik wzrostu w krajach Europy Środkowej i Wschodniej



Wzrost rynku SCM znacznie szybszy niż wzrost rynku ERP

Rynek logistyki



Zwiększające się rozmiary przedsiębiorstw produkcyjnych i handlowych tworzą coraz trudniejsze w zarządzaniu łańcuchy dostaw



Zwiększająca się presja konkurencyjna zmusza do szukania usprawnień procesów logistycznych: **szybciej, taniej, bez błędów!**



Tendencja do outsourcingu wywołuje rozwój operatorów logistycznych
transport, magazynowanie, co-packing, co-manufacturing



Poszerzenie UE i rozwój Europy Wschodniej

Rozwój systemów IT dla logistyki



Systemy informatyczne zorientowane na raportowanie i księgowość nie odpowiadają wyzwaniom wynikającym z rozwoju logistyki



Systemy SCE (Supply Chain Execution)
szczegółowe monitorowanie i optymalizowanie fizycznego przemieszczania i magazynowania towarów w różnych strukturach w czasie rzeczywistym



Standaryzacja i rozwój technologii automatycznej identyfikacji - kody kreskowe, RFID



Rozwój i obniżka cen technologii urządzeń mobilnych (skanery, terminale, PDA)



Konieczność nadrobienia opóźnień informatycznych w firmach wschodnioeuropejskich

Kompetencje Quantum w logistyce

1. **Kilkunastoletnie doświadczenia kadry na wymagającym rynku niemieckim**
2. **Współpraca z ośrodkami naukowymi**



Instytut Logistyki i Magazynowania w Poznaniu



Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Zarządzania



Politechnika Wrocławska, Instytut Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn



Polskie Stowarzyszenie Managerów Logistyki - Warszawa



Wyższa Szkoła Logistyki - Poznań



Politechnika Rzeszowska – Rzeszów



Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu - Wrocław

Technologia - partnerzy



SAP - Partner w rozwiązaniach informatycznych



IBM - Partner w rozwiązaniach sprzętowych



Microsoft - Partner w rozwiązaniach technologicznych



Oracle - Partner w rozwiązaniach technologicznych



SUN - Partner w rozwiązaniach sprzętowych



Citrix - Partner w rozwiązaniach technologicznych



Klienci



Bakoma



Bentom

DistriLand



Frans Maas Group



Elite Polska



Jas FBG



Kimberly-Clark Klucze



Knauf Pack



Lisner - uniq



Lubella



Maspex Wadowice



Mieszko



M&M Logistik Poland



NT Plus

NUTRICIA

Nutricia



Polomarket



Schumacher Logistik



Stolica



Tymbark



Wavin



Wincanton Trans European



Zastrzeżenia

Powyższa prezentacja ma charakter wyłącznie informacyjny i jej celem jest przedstawienie wyselekcjonowanych informacji dotyczących spółki Quantum software SA (zwanym dalej Quantum). W prezentacji zostały wykorzystane źródła informacji, które Quantum uznaje za wiarygodne i dokładne, jednak nie ma gwarancji, że są one wyczerpujące i w pełni odzwierciedlają stan faktyczny. Opracowanie może zawierać stwierdzenia dotyczące przyszłości, które stanowią ryzyko inwestycyjne lub źródło niepewności i mogą istotnie różnić się od faktycznych rezultatów. Quantum nie ponosi odpowiedzialności za efekty decyzji, które zostały podjęte na podstawie niniejszego opracowania. Odpowiedzialność spoczywa wyłącznie na korzystającym z opracowania. Opracowanie podlega ochronie wynikającej z ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie, publikowanie lub jego rozpowszechnianie wymaga pisemnej zgody Spółki Quantum. Ponadto Quantum nie ponosi odpowiedzialności za skutki decyzji podjętych na podstawie powyższej prezentacji. Odpowiedzialność za decyzje inwestycyjne podjęte na podstawie prezentacji ponoszą wyłącznie inwestorzy.

Dziękujemy



Quantum software S.A.