

Sie haben die Aufgabe, die Finanz- und Business Trends zu erkennen. Um leistungsfähig zu sein brauchen Sie eine Software, die Bedürfnisse wie den Verkaufstand im laufenden Monat im Vergleich zum vorigen oder den jährlichen Umsatz gemäss der Planung oder den Verlauf der Verteilung der Produkte nach Absatzwegen zu kontrollieren und zu planen.

Die geeignete Software sind Datenmanipulationsinstrumente, wie die Möglichkeit, ein elektronisches Blatt zu programmieren die mühelos vom Anwender und auch von den IT-Spezialisten benützt werden können.

Eine allgemeine Charakteristik der OLAP Produkte ist der multidimensionale Kontakt mit den Daten, der so ähnlich wie die Arbeitsmethode der Analysten ist. Eine normal Dimension ist eine Relationsdatenmenge. Die Anwender beschließen, welche Dimensionen in den Zeilen und Kolonnen visuell dargestellt werden sollen.

Die Multidimensionerleichtert das Suchen der Nummern, weil sich diese in den Zellen einer Matrix befinden, anstatt in Recordfeldern. Die Adresse einer Zelle wird von einem Element definiert, auf Grund der multidimensionalen Matrix. Dieser Kontakt erleichtert auch die Definition der Nummernrelation und die Neubearbeitung der Daten.

{slide=Consulenza Direzionale}

Il supporto alle decisioni aziendali strategiche, la revisione dei sistemi informativi e la selezione del software sono alcune delle principali aree nelle quali la NEWLOG è in grado di affiancare la Direzione Aziendale nelle proprie scelte. Il supporto offerto è di alto livello e di estrema competenza. L'approccio tende ad evidenziare soprattutto le opportunità e i rischi insiti in ogni scelta delegata al management. [fährt fort..](#)

{/slide}

{slide=Business Intelligence}

Heute müssen die Unternehmen konkurrenzfähig sein, deshalb brauchen sie Mittel, die den Anwender beim Planen der Aktivitäten unterstützen und die bestmöglichen operativen Lösungen darstellen. Dazu eignen sich die Intelligent Decision Support Systems (IDSS). [fährt fort..](#)

{/slide}

{slide=Il Data Warehouse}

Schlüsselbegriff des DATA WAREHOUSE ist, dass die Datenanalyse optimiert wird, indem sie getrennt von der Analyse der operativen Systeme durchgeführt wird. Früher speicherten die Legacy System die nicht mehr aktiven Daten auf Bändern und die Analysenreports gingen von diesen Bändern aus oder von Mirror-Quellen um die Performance der operativen Systeme minimal zu beeinflussen." [fährt fort..](#)

{/slide}

{slide=La logistica di fabbrica}

Trasformare il magazzino di fabbrica in un centro di profitto per l'Azienda è ciò che NEWLOG riesce a realizzare con le proprie soluzioni logistiche. L'interfacciamento alle apparecchiature di "campo" è la chiave di volta delle nostre soluzioni logistiche. [fährt fort..](#)

{/slide}

{slide=Logistik der Lager}

Die Leistungsfähigkeit des Lagerpersonals wird optimiert, die Lager zeitsparend organisiert und die täglichen operativen Prozesse werden verbessert: Darin ist NEWLOG Consulting spezialisiert. [fährt fort..](#)

{/slide}

{slide=Business Intelligence}

Heute müssen die Unternehmen konkurrenzfähig sein, deshalb brauchen sie Mittel, die den Anwender beim Planen der Aktivitäten unterstützen und die bestmöglichen operativen Lösungen darstellen. Dazu eignen sich die Intelligent Decision Support Systems (IDSS). [fährt fort..](#)

{/slide}

{slide=II Data Mining}

Das Data Mining, die Abstammung aus reichhaltigen Databases von verborgenen Informationen zu Hochrechnungen, bzw von Knowledge Discovery in Databases (KDD), ist eine neue Technologie mit großen Leistungsfähigkeiten. Der Anwender kann zu den wichtigsten Informationen im DATA WAREHOUSE Zugang haben. [fährt fort..](#)

{/slide}

{slide=Outsourcing}

Falls im Betrieb entschieden wird, die für das Core Business nicht strategisch gehaltenen Services einer externen Firma anzuvertrauen, steht Ihnen Newlog Consulting als Partner zur Verfügung. [fährt fort..](#)

{/slide}