

There are no translations available.

Ottimizzare la produttività del personale di magazzino riducendo i tempi di allestimento della merce e migliorando la qualità dei quotidiani processi operativi è una delle specialità di NEWLOG.

TARGET Warehouse è l'ideale per gestire il prelievo e il versamento della merce a stock, il portafoglio ordini da evadere e il carico della merce sugli automezzi.

{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. [continua..](#)

{/slide}

{slide=Il Data Warehouse}

Il concetto di data warehouse è definire quali sono i dati di analisi, prelevarli alla fonte, normalmente associata ai sistemi operativi, garantendone sempre l'aggiornamento fino ad arrivare alla modalità "quasi reale". [continua..](#)

{/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. [continua..](#)

{/slide}

{slide=La logistica di distribuzione}

Per la gestione dei trasporti sul territorio nazionale e comunitario NEWLOG vi offre un sistema avanzato multi-piattaforma. [continua..](#)

{/slide}

{slide=Il business intelligence}

Oggi le imprese devono affrontare un mercato sempre più competitivo e necessitano quindi di strumenti che assistano i decisori nella pianificazione delle attività e nella assunzione delle migliori decisioni operative, gli Intelligent Decision Support Systems (IDSS). [continua..](#)

{/slide}

{slide=Il datamining}

Il Data Mining, l'estrazione da vasti database di informazioni nascoste di tipo predittivo o Knowledge Discovery in Databases (KDD), è una nuova tecnologia con grandi potenzialità che aiuta le aziende a individuare le informazioni più importanti nei loro data warehouse. [continua..](#)

{/slide}

{slide=Olap}

Il vostro compito è di riconoscere i trend finanziari e di business. Ma per farlo con efficacia avete bisogno di un software che vi aiuti a rispondere a domande come: "come sono andate le vendite di questo mese rispetto a quelle del mese scorso? Come sono andate le vendite annuali rispetto a quanto previsto? Come sono state distribuite le vendite sui canali di distribuzione e sulle zone e gruppi di produzione?" [continua..](#)

{/slide}

{slide=Outsourcing}

La decisione aziendale di affidare all'esterno la gestione di servizi ritenuti non strategici per il proprio business principale trova la NEWLOG pronta ad essere il Vostro partner. [continua..](#)

{/slide}