



Warehouse logistics Management **PARMENION®**

Ένα από τα πλέον σημαντικά και δυναμικά τμήματα της Εθνικής μας Οικονομίας είναι οι εταιρίες αποθήκευσης και διανομών, ή όπως στην Ελλάδα αποκαλούνται οι εταιρίες Logistics. Οι εταιρίες αυτές τα τελευταία χρόνια έχουν δεχθεί ένα καταγίγισμο τεχνολογικής ανάπτυξης με σύγχρονα πληροφοριακά συστήματα, με ανεπτυγμένες μέθοδες και ολοκληρωμένες φιλοσοφίες.

Τι οφέλη όμως άντλησε από την εκρηκτική αυτή ανάπτυξη;

Σημαντικά κόστη στην αγορά πληροφοριακών συστημάτων
Σημαντικά κόστη στην εγκατάσταση τέτοιων πληροφοριακών συστημάτων
Σημαντικά κόστη στην λειτουργία τέτοιων συστημάτων
Αύξηση του μέσου όρου μισθών
Αύξηση της εξειδίκευσης του απλού υπαλληλικού προσωπικού
Αύξηση γενικά του ημερήσιου λειτουργικού κόστους

Σήμερα οι συνθήκες είναι διαφορετικές, η πορεία και η εξέλιξη δραματικά αντίθετη με αυτή της προηγούμενης πενταετίας.

Μειωμένα περιθώρια κέρδους
Αυξημένος και «δύσκολος» ανταγωνισμός
Κακή Κτιριακή Υποδομή
Κακή Οδική Ανάπτυξη
Αύξηση της Κυκλοφοριακής Συμφόρησης
Αύξηση του τρέχοντος κόστους διανομής
Διαφορετική Τεχνολογία με Νέα Κατεύθυνση
Διαφορετικά Συστήματα με Νέα Λειτουργικά Συστήματα
Έκρηξη της Χρήσης του Διαδικτύου
Εξειδίκευση στην Υπηρεσία Logistics

Σήμερα χαράσσεται η πορεία και η εξέλιξη της επόμενης δεκαετίας

Η On Line Data δημιούργησε τα νέα σύγχρονα πληροφοριακά συστήματα που εφαρμόζουν την τεχνολογία στην υπηρεσία του πελάτη εξασφαλίζοντας την επένδυση και την συνεχή εξέλιξη. Όλα αυτά με το ελάχιστο δυνατόν κόστος και την αμέριστη υποστήριξη της On Line Data.

Το πληροφοριακό σύστημα **PARMENION** αποτελεί την αιχμή του δόρατος στην αγορά των Logistics με τις πλέον σύγχρονες δομές και λειτουργίες.

Τα σημαντικά πλεονεκτήματα που το **PARMENION** εξασφαλίζει είναι:

Απλό στην χρήση του
Ταχύτατο στην επεξεργασία του
Ταχύτατη Έκδοση Παραστατικών (μετρήσιμο σε δευτερόλεπτα)
Ταχύτατη Έκδοση Στατιστικών
Αυτόματη Τιμολόγηση Αποθετών
Αυτόματη Τιμολόγηση Παραληπτών
Προσφορές, Τιμές και Τιμοκατάλογοι Πελατών

Βασικές Πληροφορίες και EDI

The screenshot shows a software window titled 'Καταχώρηση Ειδών'. It contains a table with columns for 'Κωδικός', 'Περιγραφή', 'Κατηγορία', 'Μέγεθος', and 'Κωδ. Εργοστασίου'. Below the table, there are several input fields for 'Στοιχεία Ειδών' and 'Στοιχεία Πελάτη', including fields for 'Κωδικός', 'Περιγραφή', 'Εναλ. Κωδικός', 'Κωδ. Εργ.', 'Κωδ. Ημερομηνίας', 'Στοιχεία Παραπομπής', 'Εναλ. Παραπομπή', 'Όμιλος Προϊόν', 'ΦΠΑ', 'Στοιχεία (Βασικά)', 'Στοιχεία (Παραπομπές)', 'Στοιχεία (Βασικά σε Στοιχεία)', 'Στοιχεία (Παραπομπές σε Υποστηρίγματα)', 'Μέγεθος', 'Μήκος', and 'Ύψος'.

Αυτόματη Ηλεκτρονική Καταχώρηση Αρχείων Αποθέτη Πελατών & Παραληπτών, Ειδών

Παρακολούθηση Κωδικών Ειδών

Πλήρης Καταγραφή Ειδών Αποθέτη
Παρακολούθηση βάση Κωδικού Αποθέτη
Παρακολούθηση βάση Κωδικού Εργοστασίου

Παρακολούθηση βάση Κωδικού Εναλλακτικού

Παρακολούθηση βάση Κωδικού Bar Code
Πολλαπλές Συσκευασίες (βασική, χαρτοκιβώτιο, παλέτα)
Τιμές για Παρακαταθήκες (Χονδρική, Λιανική)
Κόστη Προϊόντων για Ασφαλιστικές Εταιρίες
Ποσότητες Αναπαραγγελιών (Ελάχιστη – Μέγιστη)
Θέση στην Αποθήκη
Θέση Picking
Δασμολογικές Κλάσεις
Στατιστικές Κατηγορίες
Τιμολογιακές Κατηγορίες Και άλλα...

Εισαγωγές σε Αναμονή

Προετοιμασία εισαγωγών
Καταστάσεις Εκφόρτωσης και Ελέγχου
Σύγκριση με φορτωτικά έγγραφα.
Αυτόματος Μετασχηματισμός Αναμονής σε Οριστική Εισαγωγή

Εισαγωγές

Πλήρης παρακολούθηση των εισαγωγών στην αποθήκη.
Καταστάσεις Εκφόρτωσης και Ελέγχου
Σύγκριση με φορτωτικά έγγραφα.
Έκδοση Παραστατικών Παραλαβής (Δελτία Εισαγωγής).
Παρακολούθηση των Οχημάτων Προσέλευσης
Παρακολούθηση των Αποστολών (εάν είναι διαφορετικοί από τους παραλήπτες)
Πρόταση για την τοποθέτηση των εμπορευμάτων σε συγκεκριμένο χώρο
Έκδοση Ετικετών Bar Code για την παλέτα ή την συσκευασία (χ/β κλπ)

Παλετοποίηση

Αυτόματη παλετοποίηση των εισαγωγών



Μοναδική Σήμανση Παλέτας
Χρήση ήδη χρησιμοποιούμενης παλέτας
Χρήση παλέτας με διαφορετικά είδη

Τοποθέτηση Παλετών και Ειδών Stock σε Θέσεις (Ράφια)



Αυτόματη τοποθέτηση σε θέσεις
Πλήρης Αξιοποίηση των χώρων
Στατιστικά Πλήρωσης Θέσεων
Εικόνα Αποθήκης
Εικόνα Πλήρωσης Ραφιών

Εισαγωγές EDI

Δυνατότητα αυτόματων εισαγωγών με ηλεκτρονικό τρόπο χωρίς την παρεμβολή χειροκίνητων εργασιών και πληκτρισμών
Με On Line Σύνδεση
Με Dial up Σύνδεση
Με Internet - ftp
Με Email

Διαχείριση Αποθήκης



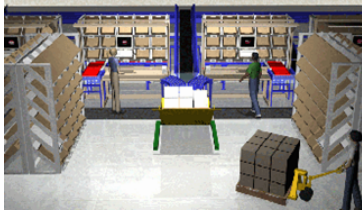
Πολλαπλοί Αποθηκευτικοί Χώροι
Χωροταξική Διαχείριση (Διάδρομοι-Θέσεις-Ράφια-Κελιά)
Πολλαπλές Συσκευασίες
Διαχείριση Ημερομηνιών Λήξης Προϊόντων
Διαχείριση Παρτίδων (Lot Numbers)
Διαχείριση Order and Picking Numbers

Διαχείριση Serial Numbers

ABC Analysis για την κινητικότητα των προϊόντων

Υποστήριξη όλων των τύπων γραμμικού κώδικα (Bar Code Standards EAN8, κλπ)

Παραγγελίες



Διαχείριση Εισερχομένων Παραγγελιών
Ηλεκτρονική Αυτόματη Εισαγωγή Παραγγελιών ανά Αποθήκη
Πολλαπλοί Παραλήπτες
Διαχείριση Πρακτορειών
Διαχείριση Φορτωταξί
Διαχείριση Ημερομηνιών Εκτέλεσης
Ειδικά Σχόλια

Αυτόματος Έλεγχος Αποθεμάτων

Αυτόματη Μετατροπή Παραγγελίας σε Δελτία Αποστολής

Picking Report για την βέλτιστη αξιοποίηση των χρόνων, πόρων και μέσων

Delivery Report για την Δρομολόγηση

Σύστημα Εκτέλεσης Αποθεμάτων ανά Εισαγωγή, FIFO / LIFO, Lot Number, Ημερομηνία Λήξης κλπ

Δυνατότητα Χρήσης Bar Code Readers για αυτόματη καταχώριση των παραγγελιών

Διακίνηση



Διαχείριση Δελτίων Αποστολής

Ηλεκτρονική Εισαγωγή Στοιχείων Δελτίων Αποστολής ανά Αποθήκη

On Line Έκδοση Δελτίων Αποστολής από Αποθήκη

Πολλαπλοί Παραλήπτες

Διαχείριση Πρακτορειών

Διαχείριση Φορτωταξί

Διαχείριση Ημερομηνιών Εκτέλεσης

Ειδικά Σχόλια

Αυτόματος Έλεγχος Αποθεμάτων

Αυτόματη Μετατροπή Παραγγελίας σε Δελτία Αποστολής

Picking Report για την βέλτιστη αξιοποίηση των χρόνων, πόρων και μέσων

Delivery Report για την Δρομολόγηση

Σύστημα Εκτέλεσης Αποθεμάτων ανά Εισαγωγή, FIFO / LIFO, Lot Number, Ημερομηνία Λήξης κλπ

Παράδοση στην Ράμπα

Παράδοση στον τελικό παραλήπτη σε ζώνη (γεωγραφική)

Δυνατότητα Χρήσης Bar Code Readers για αυτόματη έκδοση παραστατικού

Δυνατότητα Χρήσης Bar Code Readers για αυτόματο έλεγχο της ορθότητας του ΔΑ

Τιμολόγηση

Προσφορές Αποθετών

Ιδιωτικά Συμφωνητικά και Τιμοκατάλογοι

Αυτόματη Έκδοση Τιμολογίου Αποθήκη Περιόδου

Αυτόματη Έκδοση Τιμολογίου Αποθήκη Συγκεκριμένου Έργου

Αυτόματη Έκδοση Τιμολογίου Αποθήκη

Χρέωση Πρόσθετων Επιβαρύνσεων Ειδικών Συνθηκών



EDI

Συνολική λύση που επιτρέπει στον αποθήκη να παραλαμβάνει καθημερινώς τις διακινήσεις στην αποθήκη τόσο όσο αφορά τις εισαγωγές, όσο και τις εξαγωγές.

EDI Αποθήκη

Client Server Application Module με το οποίο ο αποθήκης συνδέεται στο κεντρικό σύστημα της αποθήκης και αντλεί στοιχεία διακίνησης.

Προσφέρει την δυνατότητα της ελευθερίας και της αξιοποίησης των πληροφοριών χωρίς καμία χρήση των πόρων (ανθρώπων) της αποθήκης.



Στατιστική

Ανεπτυγμένη στατιστική παρακολούθηση

Σημαντικές Παρατηρήσεις

Δεν απαιτούνται ιδιαίτεροι εκτυπωτές γραμμικού κώδικα, παρά μόνο απλοί laser

PARMENION®

MOBILE



Εισαγωγή στην Mobile Διαχείριση Αποθηκών

Η χρήση φορητών τερματικών χειρός (Hand held Computers) αποτελεί την μοναδική προσέγγιση για ολοκληρωμένη λειτουργία στην διακίνηση των αποθεμάτων σε μία αποθήκη.

Τα προβλήματα που παρουσιάζονται είναι ποικίλα και ορισμένες φορές δημιουργούν τέτοια δυσλειτουργία που το συνολικό σύστημα WMS αποτυγχάνει.

Το μεγάλο ερώτημα είναι :

«Τι είδους σύστημα φορητών τερματικών πρέπει να προμηθευτώ;»

Η απάντηση δεν είναι μία. Κι αυτό γιατί οι συνθήκες, οι διαδικασίες και η χωροταξία της αποθήκης είναι οι παράγοντες που θα προσδιορίσουν τις ανάγκες και θα φωτογραφήσουν την λύση.

Τεχνολογία

Η τεχνολογία των φορητών τερματικών παίζει ουσιαστικό ρόλο στην απόφαση επιλογής. Η χρήση πεπαλαιωμένων τεχνολογιών DOS με επικοινωνία Telnet είναι ξεπερασμένη και ίσως από τις ελάχιστες χώρες που προμηθεύονται τέτοιες συσκευές να είναι η Ελλάδα. Απαιτούν ακριβές λύσεις επικοινωνίας (κεραίες), το λογισμικό είναι κεντροποιημένο (server) με αποτέλεσμα σε «δύσκολες» περιπτώσεις η χρήση τέτοιων λύσεων να είναι αδύνατη. Επιπρόσθετα το κόστος προμήθειας τέτοιων συσκευών είναι στο ίδιο επίπεδο των σύγχρονων τεχνολογικά λύσεων.

Η On Line Data προτείνει λύσεις τεχνολογία αιχμής. Φορητά τερματικά με βάση τα Windows (Λειτουργικό Σύστημα rocket pc / windows ce) με δυνατότητα ασύρματης ή batch επικοινωνίας.

Πλεονεκτήματα σημαντικά είναι :

- ✘ Η λειτουργία του λογισμικού στο τερματικό
- ✘ Φιλικό περιβάλλον με οθόνες αφής για την επιλογή
- ✘ Έγχρωμες οθόνες με μηνύματα ώστε η χρήση να μπορεί να γίνει και από αλλοδαπούς
- ✘ Η χρήση τεχνολογιών επικοινωνίας δεδομένων με XML
- ✘ Η χρήση απλών καρτών δικτύου (Ethernet)
- ✘ Η χρήση απλών κεραιών ασύρματων δικτύων και σημαντικά οικονομικότερων (access points)
- ✘ Δεν λειτουργεί το λογισμικό από τον server, άρα δεν τον απασχολεί καθόλου παρά μόνο για την ανταλλαγή των δεδομένων (data).

- ✘ Δεν χρησιμοποιεί telnet και κατά επέκταση δεν ανοίγει dos sessions για κάθε ένα φορητό τερματικό που συνδέεται στον server (πράγμα που δημιουργεί πολλά και σοβαρά προβλήματα στην εγκατάσταση, όπου για να ομαλοποιηθεί η λειτουργία απαιτεί σημαντικό κόστος σε computers, μνήμες κλπ)



Warehouse logistics Management **PARMENION COSTING**®

Διαχείριση Κοστολογίων Αποθήκης

Η κοστολόγηση των υπηρεσιών μιας αποθήκης αποτελεί ιδιαίτερα δύσκολο σενάριο. Η σαφής όμως εικόνα κόστους είναι ο μοναδικός τρόπος για την ολοκληρωμένη οικονομική διαχείριση, την ορθή εξαγωγή προσφορών πελατών, την λειτουργική δαπάνη χρήσης και ουσιαστικά την αποτελεσματικότητα της επιχειρηματικής δραστηριότητας.

Η On Line Data δημιούργησε μια ολοκληρωμένη παρακολούθηση του κόστους αποθήκης σε όλο το φάσμα των διαδικασιών και εργασιών. Η κοστολόγηση αυτή στηρίζεται στις σύγχρονες μεθόδους στατιστικής ανάλυσης (κύβοι) και απεικονίζει άμεσα και σε πραγματικό χρόνο το κόστος.

Το PARMENION COSTING είναι ένα πληροφοριακό Module Data Warehouse Management στηριζόμενο στην παραγωγή κόστους.

Εξάγει αυτόματα κοστολόγια

- Ανά Αποθήκη
- Ανά Εργαζόμενο
- Ανά Χρονική Περίοδο
- Ανά Είδος Εργασίας (Τοποθέτηση, ανατροφοδοσία κοκ)
- Ανά Συσκευασία (Χ/Β, Παλέτα κοκ)
- Και πλήθος άλλων παραμέτρων)

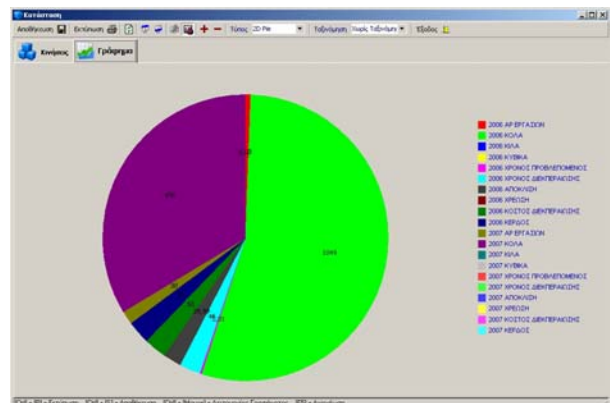
Στηρίζεται

- Στον χρόνο διεκπεραίωσης
- Στο κόστος ανθρωπόρας
- Στην αναγωγή του κόστους ανά εργασία

Υπολογίζει

- Κόστη
- Αποκλίσεις Χρόνου
- Ζημιογόνες και Κερδοφόρες εργασίες
- Ζημιογόνους και Κερδοφόρους Πελάτες

ΕΡΓΑΣΙΑ	ΧΡΟΣ	ΗΜΕΡΑ	ΣΥΣΤΕΥ	ΑΡ. ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΚΩΔ	ΚΑΔ	ΕΥΡΗΘΑ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΔΕΚΛΗΡΩΜΕΝΟΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΡΕΩΣΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΔΕΚΛΗΡΩΜΕΝΟΣ	ΚΕΡΑΤΟ
ΛΑΜΒΑΝΗ ΒΕΛΟΣ ΡΟΛΟΙΣ	15	02/04/2007	ΣΑΔΑ	1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ΕΜΦΟΡΗΚΟΤΑ	1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Τοιμή	2	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Τοιμή	2	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ΑΠΟΓΡΑΦΗ	ΚΑΝΙΣΤΑΝ ΑΠΕΡΑΙΟΣ	30/11/2006	ΣΑΔΑ	2	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ΤΕΜΑΧΙΟ Τ1	2	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Τοιμή	2	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ΔΙΑΡΚΗΧΗ	SCANNER1	06/03/2007	ΣΑΔΑ	1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ΕΜΦΟΡΗΚΟΤΑ	1	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Τοιμή	2	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Τοιμή	1	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ΣΑΔΑ	1	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Τοιμή	1	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Τοιμή	4	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			Τοιμή	4	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ΠΑΡΑΒΛΗ		30/11/2006	ΣΑΔΑ	1	864,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			ΕΜΦΟΡΗΚΟΤΑ	1	864,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Παλαιά Τεχνολογία



Νέα Τεχνολογία



Οι λύσεις που μπορούν να λειτουργήσουν σε μία αποθήκη ανάλογα τις διαδικασίες ή τον βαθμό δυσκολίας στην ασύρματη επικοινωνία είναι οι ακόλουθες.

RF Επικοινωνία

Το φορητό τερματικό έχει on line – real time σύνδεση με τον server, αλλά δεν τον απασχολεί καθόλου παρά μόνο στην αποστολή των δεδομένων και στις απαντήσεις που λαμβάνει. Η ενημέρωση των αποθεμάτων και των διαδικασιών είναι άμεση.

Semi RF Επικοινωνία

Σε χώρους που είναι αδύνατη η τοποθέτηση κεραιών ή που το σήμα είναι αδύνατον να καλύψει το σύνολο του χώρου, η εταιρία μας προτείνει λύσεις Semi RF.

Στην συγκεκριμένη περίπτωση τοποθετείται κεραιά σε έναν κεντρικό χώρο. Ο χειριστής λαμβάνει την εργασία του Παραλαβή, Picking κλπ από τον χώρο αυτόν που υπάρχει επικοινωνία και στην συνέχεια εκτελεί την εργασία του στην αποθήκη χωρίς on line σύνδεση. Στην συνέχεια επιστρέφοντας στο σημείο επικοινωνίας αυτόματα το σύστημα και χωρίς την παρεμβολή καμίας χειριστικής ενέργειας ενημερώνει το κεντρικό σύστημα.

Με αυτό τον τρόπο ο χειριστής δεν χρειάζεται να επιβαρυνθεί με επιπρόσθετες ενέργειες.

Batch Επικοινωνία

Στην περίπτωση αυτή ο χειριστής με το φορητό τερματικό εκτελεί τις εργασίες που του ανατέθηκαν από τον «κέντρο ελέγχου» της αποθήκης και με την επιστροφή του συνδέει καλωδικά το τερματικό ώστε να «αδειάσει» τις πληροφορίες στο κεντρικό σύστημα.

Η χρήση batch επικοινωνίας χρησιμοποιείται πολλές φορές για απογραφή σε αποθήκες ή μη στεγασμένους χώρους. (π.χ. ένα depo containers δεν μπορεί να έχει ασύρματες κεραιές για να καλύψει τον συνολικό αστέγαστο χώρο, ή μια αποθήκη μαρμάρων δεν μπορεί να καλύψει το σύνολο του εργοστασίου κλπ).

RF – Semi RF - Batch

Η δυνατότητα συνδυαστικής χρήσης των τριών συστημάτων στον ίδιο οργανισμό είναι το βέλτιστο επιθυμητό αποτέλεσμα που προσδίδει στον οργανισμό τεράστια οφέλη.



MIDAS ACCOUNTING

- Παρακολούθηση Πολλών Χρήσεων
- Παρακολούθηση Πολλαπλών Νομισμάτων σε ένα καθολικό
- Παρακολούθηση Κόστους Έργων – Projects κλπ
- Καταγραφή (Log Files) Εργασιών Ανά Τερματικό Σταθμό και Χρήστη
- On Line – Real Time ενημέρωση
- Απεριόριστο Μέγεθος Αρχείων
- Γεννήτρια οικονομικών καταστάσεων σε word like interface
- Μικρός χρόνος εκμάθησης
- Ταχύτητα εργασιών
- Εξάλειψη λαθών
- Προστασία δεδομένων

1. Γενική Λογιστική & Αναλυτική Λογιστική

- Λογιστικό Σχέδιο μέχρι 10^η βαθμίδα Γενικής & Αναλυτικής
- Σχεδιασμός Λογιστικού Σχεδίου από τον χρήστη
- Ημερολόγια - Καθολικά
- Πρότυπα άρθρα
- Λογιστικά άρθρα
- Παραμετροποίηση άρθρων
- Καταχώρηση Κινήσεων μέσω Άρθρων
- Άρθρα Μερισμών
- Αυτόματο ΚΕΠΥΟ
- Αυτόματες Εγγραφές ΚΕΠΥΟ
- Αυτόματες Εισπράξεις Εγγραφών Εξόδων
- Ασφάλεια Ισοσκελισμού εγγραφών
- Ασφάλεια Εγγραφών με Ύψος Κίνησης ανά Λογαριασμό.
- Μερισμός επί της Εγγραφής.
- Διαχείριση Εισπρακτέων & Πληρωτέων Λογαριασμών
- Χρηματοοικονομική Διαχείριση
- Προγραμματισμός Εισπράξεων & Πληρωμών
- Προϋπολογισμός Λογαριασμών
- Αποκλίσεις Προϋπολογισμών
- Αναλυτικά Καθολικά
- Ισοζύγια
- Ισοζύγια 16 περιόδων (Άνοιγμα- Κλείσιμο-Τακτοποίηση- Ισολογισμός)
- Αυτόματο Φ .Π .Α
- Παραμετροποίηση Φ. Π. Α
- Παραμετροποίηση περιοδικής Φ. Π. Α
- Αυτόματη περιοδική ΦΠΑ
- Κέντρα κόστους με άμεση σύνδεση με λογιστικό σχέδιο
- Θέσεις κόστους (κινητά, αυτοκίνητα ανεξάρτητα λογαριασμών)
- Θέσεις Budget (παρακολούθηση Budget εξωλογιστικών).
- Πρότυπα φύλλα μερισμού.
- Αυτόματοι μερισμοί
- Μερισμοί ανά χρονικά διαστήματα
- Άρθρα Μερισμών
- Αυτόματοι Επιμερισμοί Κινήσεων κατά την δημιουργία τους
- Εναλλακτικοί Επιμερισμοί Χρονικών Περιόδων
- Roll Down / Roll Back Τεχνικές
- Πρόχειρος Στιγμιαίος Ισολογισμός

- Αυτόματο κλείσιμο ισολογισμού.
- Πολλαπλά ξένα νομίσματα σε μια καρτέλα
- Στατιστικά
- Θεωρημένα σε κινητά ή μηχανογραφικά φύλλα
- Είσπραξη με εκτύπωση απόδειξης
- Πληρωμές με Εκτύπωση Απόδειξης.
- Απόδειξης Δαπανών με Εκτύπωση Απόδειξης.
- Ταμείο Ημέρας (Μετρητά -Επιταγές-Γραμμάτια κ.λ.π.) – Απόδοση

2. Πάγια

- Μητρώο Παγίων
- Αυτόματες Αποσβέσεις
- Ειδικοί Νόμοι και Επενδυτικά
- Σύνδεση με Γενική Λογιστική
- Αναμορφώσεις παγίων
- Διακοπές Απόσβεσης
- Πολλαπλοί Συντελεστές απόσβεσης
- Καρτέλα Αποσβέσεων Ανεξάρτητα Χρήσης
- Αυτόματες Αποσβέσεις Πολλαπλές στο Έτος
- Rollback Αποσβέσεων Πρόβλεψης

3. Συναλλασσόμενοι (Πελάτες / Προμηθευτές)

- Βασικά Στοιχεία Συναλλασσομένων, Απεριόριστες Σημειώσεις, Περιλήψεις Προσφορών
- Πλήθος διαφορετικών υπευθύνων, Πωλητές Πελατών, Διαχείριση Εισπρακτέων & Πληρωτέων
- Χρηματοοικονομική Διαχείριση, Προγραμματισμός Εισπράξεων & Πληρωμών
- Τόκοι Υπερμερίας – Κόστος Χρήματος, Καρτέλες , Ισοζύγια, Τζίροι, Υπόλοιπα
- Πιστωτική Πολιτική Πελατών, Ενηλικίωση Υπολοίπων, Τράπεζες και Στατιστική
- Ταμεία
- Αναφορά ταμείων
- Δανειακοί λογαριασμοί

4. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ MIDAS

Γεννήτρια Οικονομικών καταστάσεων MIDAS, με πλήθος οικονομικών στοιχείων για την διοίκηση, όπως Ισολογισμοί, αποτελέσματα κ.λ.π. Έχετε την δυνατότητα να φτιάξετε οποιοδήποτε οικονομική κατάσταση με κάθε τύπου υπολογισμού και να έχετε άμεσα ONLINE σε πραγματικό χρόνο αποτελέσματα της εταιρείας σας.

- Πλήρης Κειμενογράφος τύπου Word
- Πλήρης Ευελιξία
- Τοποθέτηση Κελιών Τύπου Excel μέσα στο κείμενο
- Προσδιορισμός και Σύνδεση των κελιών με λογαριασμούς Γενικής Λογιστικής
- Προσδιορισμός των κελιών με αλγορίθμους υπολογισμών για μαθηματικές πράξεις (πρόσθεση πεδίων, πολλαπλασιασμός κλπ)
- Άπειρα Κείμενα
- Φυλάσσονται στην Βάση (SQL Server)
- Δεν πρόκειται ποτέ να χαθούν
- Απαλλαγή από το άγχος της έκδοσης αποτελεσμάτων με την παρέμβαση του λογιστή
- Ανεξαρτησία από τον λογιστή

Βασικά Σημεία Υπεροχής των Προγραμμάτων On Line Data

- Ανεπτυγμένο Σύστημα Ασφάλειας Χρηστών (Ομάδες Χρηστών – Εφαρμογές μέχρι και Συγκεκριμένη Λειτουργία),
- Πλήρης καταγραφή (LOG) όλων των ενεργειών και πληκτρισμό κάθε ενός χρήστη Ανεξάρτητα.
- Πολλαπλές Εταιρίες
- Πολλαπλές Χρήσεις.
- MICROSOFT LIKE χρήση [χρήση των προγραμμάτων με την φιλοσοφία – Εικονίδια και Λειτουργίες της MICROSOFT (WORD-EXCEL)].
- Λειτουργικό σύστημα με DATA BASE SQL SERVER. Σε γλώσσα προγραμματισμού VB, .NET
- Δυνατότητα πλήρους κατάρτησης του Ποντικιού και αντικατάστασης με το Πληκτρολόγιο.

- HOT SHORTCUTS (Επιλογή των συχνότερων χρησιμοποιούμενων προγραμμάτων *ONE TOUCH* με μία μόνο κίνηση).
- Άμεση αποστολή e-mail μέσα από τους συναλλασσόμενους (Πελάτες – Προμηθευτές – Οίκοι – Εισαγωγείς - Αντιπροσώπους κ.λ.π.).
- Εξαγωγή οποιασδήποτε Εκτύπωσης (EXPORT) σε οποιοδήποτε γνωστό FORMAT αρχείων (WORD-EXCEL-PDF-TXT-CSV-EMAIL κ.λ.π.).
- Πολλαπλά Ξένα Νομίσματα
- Πλάνο Εργασιών – Φορτώσεων - Εισπράξεων-Σημειώσεων Προσωπικό και Εταιρικό
- Πλήρης Αξιοποίηση όλων των παλαιών Εκτυπωτών (MATRIX).
- Ειδικό ENGINE για την εκτύπωση Εντύπων & Παραστατικών σε DOS MATRIX Εκτυπωτές δια την ταχύτερη εργασία.
- Σύστημα αναγνώρισης πραγματικής ημερομηνίας καταχώρισης στον Η/Υ σε συνδυασμό με χρήση.
- Πραγματικά CLIENT SERVER προγράμματα.
- Πραγματικά MULTI TIER προγράμματα.
- Εύκολη και άμεση χρήση.
- Ταχύτερη Εκπαίδευση.
- Πλήρης Εξασφάλιση της επένδυσης και Μελλοντικής Εξέλιξης γιατί είναι πλατφόρμα *MICROSOFT*.
- Υπενθυμίσεις & *MEMOS* κατά συναλλασσόμενο.
- *ON LINE* Συνδέσεις Υποκαταστημάτων με Κεντρικό.
- *ON LINE* Συνδέσεις Απομακρυσμένων Σταθμών & Laptops

ΣΥΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΙ – ΤΑΜΕΙΟ – ΕΠΙΤΑΓΕΣ

- Πελάτες & Προμηθευτές
- Διαχωρισμός Εσωτερικού Εξωτερικού-ΝΠΔΔ-Ιδιώτες-FACTORING κ.λ.π.
- Πλήρη Στοιχεία.
- Διαφορετικές Ταχυδρομικές Διευθύνσεις.
- Αποθήκες με Ώρες Συναλλαγής & Υπεύθυνους (Τηλέφωνα).
- Ταχύτατα Σχόλια.
- Βιβλίο Σχολίων με Απεριόριστο Κείμενο.
- Ξενόγλωσσες Περιγραφές.
- Τιμοκατάλογοι – Προσφορές.
- Υπενθυμίσεις που Συνδέονται με την Τιμολόγηση.
- Προγραμματισμός Εισπράξεων & Πληρωμών (CASH FORECASTING).
- Κόστος Χρήματος (Υπολογισμός & Αξιοποίηση Συναλασομένων βάση Τρόπου Πληρωμής και Τοκοχρεολυσίων).
- Προσδιορισμός Τρόπου Πληρωμής.
- Πωλητές.
- Ενηλικίωση Υπολοίπων με προσδιορισμό από Χρήστη.
- Ισοζύγια – Καρτέλες – Υπόλοιπα.
- *ON LINE – REAL TIME* ενημέρωση από Τιμολόγηση & Ταμείο.
- Μεγάλη Στατιστική.