



3

Το Νεκρό Σημείο
της Επιχείρησης
& Η χρησιμότητά του

3

Το Νεκρό Σημείο της Επιχείρησης & Η χρησιμότητά του

ΑΠΟ ΤΟ **ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΠΙΤΕΛΕΙΟ** ΤΗΣ **SPECISOFT**

Εάν θέλετε να ρωτήσετε οτιδήποτε σχετικά με τα προϊόντα ή τις υπηρεσίες μας μην διστάσετε να επικοινωνήσετε μαζί μας. Για να σας αποστείλλουμε περισσότερο υλικό, χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση, παρακαλώ πιέστε [εδώ](#)

Περιεχόμενα

- ▶ Γενικά
- ▶ Οι συνιστώσες του Νεκρού Σημείου
- ▶ Ο Υπολογισμός του Νεκρού Σημείου
- ▶ Το Νεκρό Σημείο ως δείκτης παραγωγικότητας
- ▶ Το Νεκρό Σημείο Προϋπολογιστικά & Απολογιστικά
- ▶ Μελέτες Πραγματικών Περιπτώσεων



Γενικά

Η επιχείρηση ζεί σε ένα δυναμικά μεταβαλλόμενο περιβάλλον. Ό,τι προϋπολογίζουμε γι' αυτήν, έχει κάποια πιθανότητα να συμβεί. Μέσα σε αυτήν την απροσδιοριστία, είναι λογικό να υπολογίζουμε κάποια οικονομικά μεγέθη, με αντίστροφη λογική. Ένα από αυτά είναι το Νεκρό σημείο λειτουργίας της επιχείρησης.

Νεκρό Σημείο μίας Επιχείρησης, είναι το αναγκαίο ύψος των Πωλήσεων (Τζίρου), το οποίο εάν πραγματοποιήσει η Επιχείρηση, καλύπτει όλα της τα έξοδα, δηλαδή δεν πραγματοποιεί ούτε κέρδος ούτε ζημία. Κέρδος πραγματοποιεί μετά από το σημείο αυτό.

‘Ισα βάρκα ίσα νερά’ κατά την κοινή λογική, όπως εύστοχα παρατήρησε κάποιος.

Εκφράζεται κατά διαφόρους τρόπους:

- **Ως αξία πωλήσεων:** Σε τι ύψος πωλήσεων (τζίρου) η επιχείρηση δεν πραγματοποιεί ούτε κέρδος ούτε ζημία
- **Ως ποσοστό % των Πωλήσεων:** Σε ποιο ποσοστό επί των προβλεπόμενων πωλήσεων, η επιχείρηση δεν πραγματοποιεί ούτε κέρδος ούτε ζημία
- **Ως ποσότητα Πωλήσεων:** Πόσα τεμάχια (ή άλλη μονάδα μέτρησης) πρέπει να πωλήσει η επιχείρηση για να μην πραγματοποιήσει ούτε κέρδος ούτε ζημία
- **Ως χρόνος:** Σε ένα ετήσιο χρονικό ορίζοντα, πόσους μήνες θα χρειασθεί η επιχείρηση για να πραγματοποιήσει εκείνες τις πωλήσεις που θα την φέρουν σε σημείο να μην πραγματοποιήσει ούτε κέρδος ούτε ζημία

Είναι προφανές ότι όσο πιο χαμηλό είναι το νεκρό σημείο, τόσο το καλύτερο για την επιχείρηση. Με χαμηλό Νεκρό σημείο η επιχείρηση είναι πιο ευσταθής. Και αυτό γιατί με λιγότερες πωλήσεις καλύπτει όλα της τα έξοδα και από το σημείο εκείνο και πέρα πραγματοποιεί κέρδος.

Οι συνιστώσες του Νεκρού Σημείου

Από τα ανωτέρω προκύπτει ότι οι συνιστώσες του Νεκρού Σημείου είναι οι Πωλήσεις (τζίρος) και τα Έξοδα.

Όλα τα έξοδα όμως δεν είναι της ίδιας «ποιότητας». Διακρίνονται σε σταθερά έξοδα και μεταβλητά.

- **Σταθερά**, ονομάζονται τα έξοδα, τα οποία τρέχουν σε κάθε περίπτωση, άσχετα με το αν λειτουργεί ή όχι η επιχείρηση.
Ένας τρόπος να το φαντασθεί κανείς αυτό, είναι να θεωρήσει την επιχείρηση κλειστή για κάποιο λόγο. Π.χ. γιορτή.
Ας αναλογισθούμε, ποια έξοδα τρέχουν.
Τρέχουν λοιπόν: Ενοίκια, Μισθοί κ.α.
- **Μεταβλητά**, ονομάζονται τα έξοδα, τα οποία τρέχουν εφ'όσον λειτουργεί η επιχείρηση (βέβαια τρέχουν και τα σταθερά, τα οποία και διαχωρίσαμε)..
Ένας τρόπος να το φαντασθεί κανείς αυτό, είναι να θεωρήσει την επιχείρηση σε λειτουργία, π.χ. σε μία τυχούσα ημέρα.
Τρέχουν λοιπόν: Ρεύμα, Αναλώσιμα, Τηλέφωνα κ.α.
Τρέχουν λοιπόν (επιπλέον από τα σταθερά έξοδα), τα έξοδα που δημιουργούνται από το γεγονός ότι η επιχείρηση λειτουργεί και πωλεί προϊόντα.



Ο Υπολογισμός του Νεκρού Σημείου

Αν υποθέσουμε, χωρίς να μειώνουμε την γενικότητα, ότι έχουμε ένα προϊόν και εκφράσουμε το μεταβλητό κόστος ανά μονάδα προϊόντος, τότε έχουμε:

$$\text{Μεταβλητό κόστος} = \\ X \text{ μονάδες προϊόντος} * \text{Κόστος προϊόντος ανά μονάδα}$$

Όπου το κόστος μονάδας περιλαμβάνει τόσο το κόστος απόκτησης (παραγωγής ή αγοράς) όσο και το αναλογούν στην μονάδα του προϊόντος κόστος από τα μεταβλητά έξοδα.

Με βάση τα ανωτέρω, το κόστος της επιχείρησης μπορεί να εκφρασθεί ως εξής:

$$\text{Κόστος} = \Sigma + M = \Sigma + X * KM$$

Το κέρδος είναι:

$$\text{Πωλήσεις} - \text{Κόστος} = X * T - \Sigma - X * KM = X * (T - KM) - \Sigma$$

Όπου:

- X είναι οι πωλούμενες μονάδες
(ή άλλη μονάδα μέτρησης) του προϊόντος
- T είναι η τιμή πώλησης
- Σ είναι τα σταθερά έξοδα
- KM είναι το κόστος μονάδας (παραγωγή ή αγορά, πλέον των κατά μονάδα αναλογούντων μεταβλητών εξόδων)

Το κέρδος λοιπόν είναι μεγαλύτερο (πέρα από την τιμή πώλησης T και την πωλούμενη ποσότητα X), όταν η επιχείρηση έχει: Μικρά Σταθερά έξοδα Σ, και Μικρό κόστος ανά μονάδα (αγοράς ή παραγωγής και αναλογούντων μεταβλητών εξόδων).

Από τα παραπάνω και με βάση το ότι, εκ του ορισμού του Νεκρού Σημείου, θέλουμε: Κέρδος = Πωλήσεις - Κόστος = 0, έχουμε

$$X * (T - KM) - \Sigma = 0 \Rightarrow X * (T - KM) = \Sigma \Rightarrow X = \Sigma / (T - KM)$$

Άρα το Νεκρό Σημείο, εκφρασμένο σε αναγκαία ποσότητα πωλήσεων είναι:

Νεκρό Σημείο σε αναγκαία ποσότητα Πωλήσεων:

$$X = \Sigma / (T - KM)$$

Η ίδια σχέση αν πολλαπλασιασθεί με την τιμή Πώλησης μας δίνει το Νεκρό Σημείο σε αναγκαία αξία πωλήσεων (αναγκαίο τζίρο)

$X * T = \Sigma * T / (T - KM)$ και τελικά μετά από λίγες πράξεις:

Νεκρό Σημείο σε αναγκαίες Πωλήσεις (τζίρο):

$$\Pi = \Sigma / (1 - KM/T)$$

Εάν τις ανωτέρω πωλήσεις τις εκφράζαμε σε μήνες και τις μετρούσαμε από την αρχή του έτους, τότε εάν π.χ. τις αναγκαίες πωλήσεις του Νεκρού Σημείου τις πραγματοποιούσαμε μέχρι τον μήνα Σεπτέμβριο, αυτό θα ερμηνεύονταν ως εξής:

«Μέχρι τον μήνα Σεπτέμβριο, η επιχείρηση πραγματοποίησε πωλήσεις τέτοιες, που κάλυψε όλα τα Σταθερά έξοδα μέχρι το τέλος του έτους καθώς και τα μεταβλητά έξοδα των πωλήσεων αυτών (μέχρι τον Σεπτέμβριο) και από εδώ και πέρα, όσο πωλεί, κερδίζει όλο το κέρδος που συνεισφέρει η κάθε μονάδα πώλησης, δηλαδή το κέρδος: Τιμή πώλησης – Κόστος (παραγωγής ή αγοράς και τα αναλογούντα μεταβλητά έξοδα όπως προμήθειες κ.α.)»

Με κάποιες άλλες πράξεις υπολογίζεται ότι το Νεκρό σημείο ως ποσοστό % επί των προβλεπόμενων πωλήσεων είναι:

Νεκρό Σημείο ως ποσοστό επί των προβλεπόμενων Πωλήσεων:

$$N.S. = \text{Σταθερά έξοδα} / (\text{Πωλήσεις} - \text{Μεταβλητά έξοδα}) * 100\%$$

που είναι και η πιο συνήθης μορφή.



Το Νεκρό Σημείο ως δείκτης παραγωγικότητας

Το Νεκρό Σημείο μπορεί να βοηθεί και ως ένας γενικός δείκτης παραγωγικότητας της επιχείρησης, γιατί μας δείχνει το πόσο της % των πωλήσεων αναλώνεται σε κόστη σε μία δεδομένη χρονική περίοδο (έτος) και άρα όσο πιο μικρό καταφέρνει να το διατηρεί η επιχείρηση, τόσο πιο παραγωγική μπορεί να βοηθεί (Κόστος ανά Έτος)

Έτσι, εάν μετρήσουμε το Νεκρό Σημείο σε διαφορετικές χρονικές περιόδους (Έτη), μπορούμε να δούμε το πόσο παραγωγικότερη γίνεται η επιχείρηση, εάν βεβαίως αυτό μειώνεται διαχρονικά, πράγμα που ερμηνεύεται:

- Ως ορθολογικότερη Διοίκηση της Επιχείρησης με σωστή διαχείριση των Σταθερών Εξόδων τα οποία με καλές αποφάσεις π.χ. τεχνολογικές (όπως Αποδοτικές Επενδύσεις κ.α.) μειώνονται ή αυξάνονται με χαμηλότερο ρυθμό από ότι οι Πωλήσεις.
- Ως παραγωγή ή αγορά προϊόντων με χαμηλότερο κόστος και ως εκ τούτου με μεγαλύτερο περιθώριο κέρδους

“

Εάν μετρήσουμε το Νεκρό Σημείο σε διαφορετικές χρονικές περιόδους (Έτη), μπορούμε να δούμε το πόσο παραγωγικότερη γίνεται η επιχείρηση, εάν βεβαίως αυτό μειώνεται διαχρονικά



Το Νεκρό Σημείο Προϋπολογιστικά & Απολογιστικά

Το Νεκρό Σημείο υπολογίζεται τόσο Προϋπολογιστικά όσο και Απολογιστικά. Προϋπολογιστικά υπολογίζεται με το Ετήσιο Επιχειρησιακό Σχέδιο (BUDGET) του έτους.

Για παράδειγμα:

Έστω ότι προϋπολογίζονται Πωλήσεις $\Pi=1.000.000$ Ευρώ για το έτος

Έστω ότι τα Σταθερά έξοδα (Μισθοί, Ενοίκια κ.α.) είναι $\Sigma=200.000$ Ευρώ

Έστω ότι τα μεταβλητά έξοδα (Κόστος Πωληθέντων και λοιπά Μεταβλητά έξοδα) που αντιστοιχούν στις προϋπολογισμένες πωλήσεις του 1.000.000 Ευρώ είναι: $M=600.000$ Ευρώ

Τότε το Νεκρό Σημείο είναι:

$$N.S. = \Sigma / (\Pi - M) = 200.000 / (1.000.000 - 600.000) * 100\% = 50\%$$

Πράγμα που σημαίνει ότι η Επιχείρηση, εάν πραγματοποιήσει τις μισές πωλήσεις από όσες προϋπολογίζει, δεν θα κερδίσει ούτε θα χάσει.

Αυτό σε Αξία πωλήσεων είναι $50\% * 1.000.000 = 500.000$ Ευρώ, πράγμα που αποδεικνύεται ως εξής:

Πωλήσεις Νεκρού Σημείου = 500.000 Ευρώ

Σταθερά Έξοδα = 200.000 Ευρώ

Μεταβλητά Έξοδα = $50\% * 600.000 = 300.000$ Ευρώ (το αναλογούν ποσό των μεταβλητών εξόδων)

Έτσι έχουμε Σύνολο Εξόδων = $\Sigma + M = 200.000 + 300.000 = 500.000$ Ευρώ,

δηλαδή όσες και οι πωλήσεις του Νεκρού Σημείου

Είναι προφανές ότι εάν πραγματοποιήσει όλες τις πωλήσεις που προϋπολόγισε, τότε θα κερδίσει: Κέρδος = $\Pi - \Sigma - M = 1.000.000 - 200.000 - 600.000 = 200.000$ Ευρώ.

Μελέτες Πραγματικών Περιπτώσεων

Στις επόμενες σελίδες παρουσιάζονται δύο παραδείγματα από πραγματικές περιπτώσεις επιχειρήσεων.

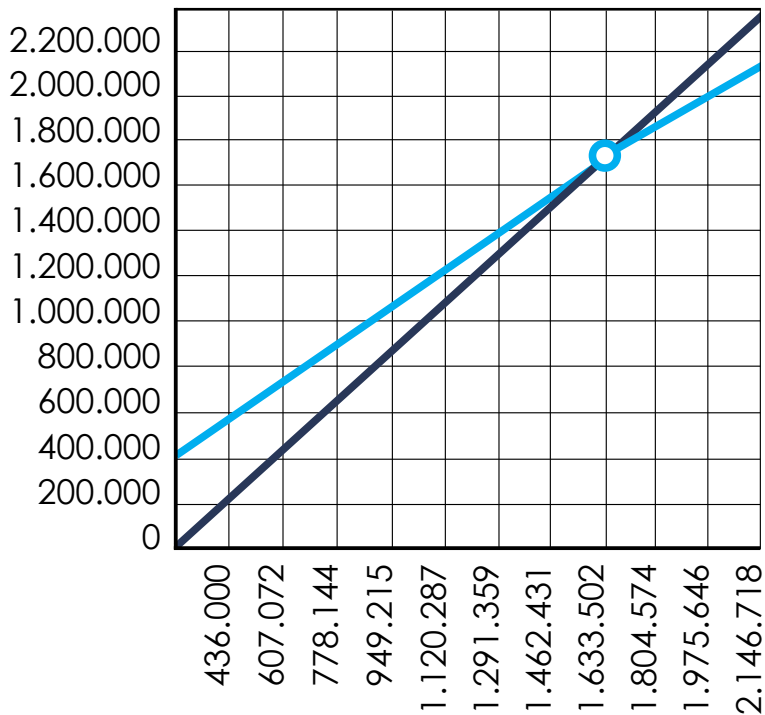
Το πρώτο αφορά τον υπολογισμό του νεκρού σημείου προϋπολογιστικά κατά την σύνταξη του Ετήσιου Επιχειρησιακού Σχεδίου (Προϋπολογισμός – BUDGET) και το δεύτερο απολογιστικά από τις ετήσιες οικονομικές καταστάσεις Ισολογισμούς και

Αποτελέσματα με κάποιες παραδοχές συνοδεύονται από τα αντίστοιχα γραφικά.

| ΝΕΚΡΟ ΣΗΜΕΙΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ | |
|---|-----------|
| ΠΩΛΗΣΕΙΣ | 2.313.187 |
| ΣΤΑΘΕΡΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ | 436.000 |
| ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ | 1.710.718 |
| ΝΕΚΡΟ ΣΗΜΕΙΟ | 1.674.027 |
| ΝΕΚΡΟ ΣΗΜΕΙΟ (% των πωλήσεων) | 72,37 % |



**ΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ
ΤΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΝΕΚΡΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ**



■ Καμπύλη 1
■ Καμπύλη 2
Πωλήσεις σε ευρώ



Διαχρονική παρουσίαση, Απολογιστικά του Νεκρού Σημείου της Επιχείρησης με στοιχεία από τους ετήσιους Ισολογισμούς και Αποτελέσματα

| ΜΕΛΕΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΛΙΚΟΥ ΝΕΚΡΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ (Τα ποσά σε ευρώ) | | | | | |
|---|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| ΜΕΛΕΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ | ΤΕΛΙ. 2002 | ΤΕΛΙ. 2003 | ΤΕΛΙ. 2004 | ΤΕΛΙ. 2005 | ΤΕΛΙ. 2006 |
| Πωλήσεις (Π) | 1.995.507,93 | 9.415.397,17 | 15.256.201,68 | 11.655.296,43 | 10.913.790,18 |
| Σταθερές Λειτουργικές Δαπάνες (Σ) | 131.901,70 | 497.768,03 | 627.590,05 | 697.985,60 | 671.385,22 |
| Μεταβλητές Λειτουργικές Δαπάνες (Μ) | 1.449.334,06 | 8.214.358,23 | 13.792.613,96 | 10.521.378,54 | 9.600.915,17 |
| ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΝΕΚΡΟ ΣΗΜΕΙΟ (Σ/(Π-Μ))% | 24,15 | 41,44 | 42,88 | 61,56 | 51,14 |
| ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | | | | | |
| Ως προς πωλήσεις (1-(Σ+Μ)/Π) 100% | 20,76 | 7,47 | 5,48 | 3,74 | 5,88 |
| Ως προς Μεταβλητές Δαπάνες ((Π-Σ)/Μ -1) 100% | 28,58 | 8,56 | 6,06 | 4,14 | 6,68 |
| ΜΕΛΕΤΗ ΟΛΙΚΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ | | | | | |
| Πωλήσεις (Π) | 2.002.695,71 | 9.594.695,82 | 15.464.698,04 | 11.923.546,20 | 11.169.420,25 |
| Σταθερές Δαπάνες (Σ) | 131.901,70 | 497.768,03 | 627.590,05 | 697.985,60 | 671.385,22 |
| Μεταβλητές Δαπάνες (Μ) | 1.471.344,33 | 8.647.481,50 | 13.964.966,62 | 10.532.783,38 | 9.615.026,57 |
| ΟΛΙΚΟ ΝΕΚΡΟ ΣΗΜΕΙΟ (Σ/(Π-Μ)) 100% | 24,82 | 52,55 | 41,85 | 50,19 | 43,19 |
| ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | | | | | |
| Ως προς πωλήσεις (1-(Σ+Μ)/Π) 100% | 19,95 | 4,68 | 5,64 | 5,81 | 7,91 |
| Ως προς Μεταβλητές Δαπάνες ((Π-Σ)/Μ -1) 100% | 27,15 | 5,20 | 6,25 | 6,58 | 9,18 |

Από τον παραπάνω πίνακα, φαίνεται ότι η Επιχείρηση στα πρώτα χρόνια γινόταν λιγότερο παραγωγική, ενώ από το τελευταίο έτος η πορεία αντιστράφηκε και έγινε παραγωγικότερη.

Όπως θα ανέμενε κανείς, η επιχείρηση μείωσε τόσο τις σταθερές δαπάνες όσο και τις μεταβλητές (μεταξύ 2006 και 2005)

Το αποτέλεσμα ήταν ότι παρά την μείωση των πωλήσεων από 11.655.296,43 σε 10.913.790,18 πραγματοποίησε μεγαλύτερο λειτουργικό κέρδος:

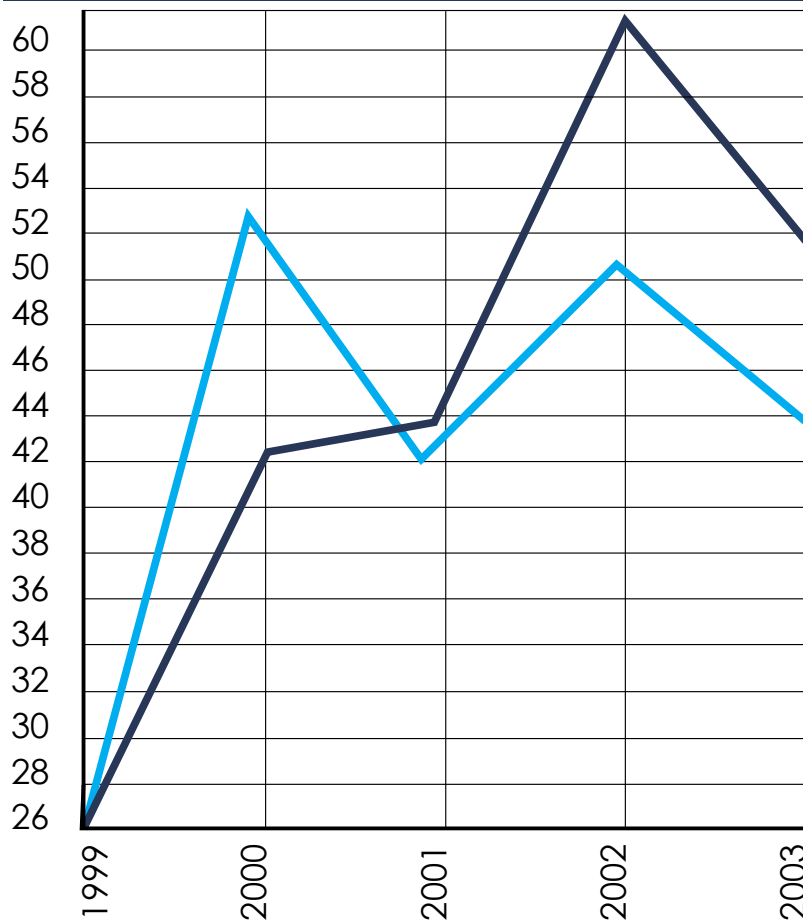
Κέρδος 2005: 11.655.296,43 - 697.985,60 - 10.521.378,54 = 435.932,29

Κέρδος 2006: 10.913.790,18 - 671.385,22 - 9.600.915,17 = 641.489,79

Στην επόμενη τα ανωτέρω παρουσιάζονται και σε γραφική μορφή.

Ο υπολογισμός και η μελέτη του Νεκρού Σημείου της Επιχείρησης είναι απαραίτητη τόσο για τα όσα αναφέρονται στο άρθρο αυτό, όσο και στα όσα θα αναφερθούν σε επόμενο, όπου η χρησιμοποίηση του Νεκρού Σημείου μπορεί να οδηγήσει σε πολύ σοβαρές αναλύσεις ευαισθησίας της Επιχείρησης και στην συνακόλουθη λήψη ορθολογικότερων αποφάσεων της διοίκησης σε πολλά θέματα όπως για παράδειγμα στην τιμολόγηση των προϊόντων με ελεγχόμενο αποτέλεσμα κ.α.

**Α' ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ
ΕΞΕΛΙΞΗ ΝΕΚΡΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ**



- Λειτουργικό Νεκρό
- Ολικό Νεκρό

Specisoft A.E.

Η εταιρία Specisoft A.E. ιδρύθηκε το 1987 ως εταιρία ανάπτυξης εξειδικευμένου λογισμικού, με κύριο χαρακτηριστικό την ανάπτυξη λογισμικού σε θέματα περιέχουν γνώση, υψηλή εξειδίκευση, ειδικούς αλγόριθμους βελτιστοποίησης και πολύ μεγάλης κλίμακας επεξεργασία στοιχείων.

Τα θέματα των προγραμμάτων (μεταξύ και άλλων) αφορούν

- ▶ Το Επιχειρηματικό λογισμικό (Επιχειρησιακός προγραμματισμός - Business Plan, Οικονομικές Αναλύσεις Ισολογισμών, Αποτίμηση Αξίας Επιχειρήσεων, Πρότυπη Κοστολόγηση, Προβλέψεις, Αξιολογήσεις Επενδύσεων κ.α.)
- ▶ Χρηματοοικονομικό λογισμικό (Θεμελιώδης Ανάλυση, Επιλογή Χαρτοφυλακίου κ.α.)
- ▶ Επιχειρησιακά Παιγνία (Business Simulators)
- ▶ Βελτιστοποιήσεις Οικονομικών Προβλημάτων,
- ▶ Εκπαιδευτικό λογισμικό στα ανωτέρω θέματα.

Τα προγράμματα τρέχουν σε περιβάλλον WINDOWS τοπικά, σε δίκτυο, καθώς και μέσω INTERNET.

Σχεδόν όλοι οι εργαζόμενοι στην εταιρία είναι πτυχιούχοι ανωτάτων σχολών. Επιπλέον, η εταιρία απασχολεί εξειδικευμένους με μεγάλη εμπειρία εξωτερικούς συνεργάτες, κατόχους μεταπτυχιακών τίτλων (Master και PhD) και έχει ως συμβούλους καθηγητές ανωτάτων σχολών.

Οι πελάτες της εταιρίας είναι Επιχειρήσεις, Σύμβουλοι Επιχειρήσεων, Λογιστικά γραφεία, Δημόσιοι Οργανισμοί, Δήμοι κ.α. Μεταξύ των πελατών της (η εταιρία έχει πάνω από χίλιους επτακόσιους πελάτες) είναι πολλές από τις μεγαλύτερες Ελληνικές εταιρείες, με πάνω από ογδόντα πέντε από αυτές να είναι εισηγμένες στο Χρηματιστήριο Αξιών Αθηνών (ΧΑΑ).

Σημαντικότερο μέρος του πελατολόγιου της εταιρίας, είναι τα Ελληνικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (ΑΕΙ, ΤΕΙ), η Επαγγελματική εκπαίδευση (Δημόσια και Ιδιωτικά ΙΕΚ), Κολέγια, Οργανισμοί Σεμιναρίων, Κέντρα Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΚΕΚ) κ.α. τα οποία εξοπλίζουν τα εργαστήρια τους με τα προγράμματα της εταιρίας, τα οποία χρησιμοποιούνται άμεσα στην διαδικασία της εκπαίδευσης των εκπαιδευομένων τους.

Η Specisoft, με την τεχνολογία του λογισμικού, τους εξειδικευμένους αλγόριθμους βελτιστοποίησης και την γνώση ειδικών οικονομικών θεμάτων που απεικονίζει στο λογισμικό που παράγει, μπορεί να χαρακτηριστεί ως εταιρεία της γνώσης μέσα στην αναδυόμενη οικονομία της γνώσης.

Specisoft

Περγιαλίτου 17, 15451 Ν. Ψυχικό
Τηλ.: 210-6911468, Φαξ: 210-6993791
e-mail: info@specisoft.gr,
SITE: www.specisoft.gr