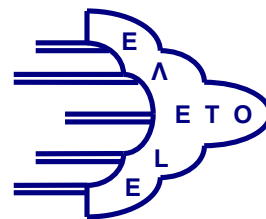


**ACOUTERM:**  
Βάση όρων Ακουστικής  
Από το έργο της Ομάδας  
ΕΛΟΤ/ΤΕ2/ΟΕ5 «*Ηχομόνωση*»,  
συλλογικού μέλους της ΕΛΕΤΟ.



Αύγουστος 2022

## Σύντομο ιστορικό της Βάσης ACOUTERM

Η Βάση Όρων ACOUTERM είναι τετράγλωσση (ελληνικοί, αγγλικοί και λιγότεροι γαλλικοί και γερμανικοί όροι) και δημιουργήθηκε το 1990 από τον Υπεύθυνο της Ομάδας ΕΛΟΤ/ΤΕ2/ΟΕ5 *Ηχομόνωση*, Κώστα Βαλεοντή, ως βάση δεδομένων dBASE III-Plus, ενώ το 1999 μετετράπη, από τον ίδιο, σε Βάση Δεδομένων MS Access 97 και σήμερα είναι Βάση Δεδομένων MS Access 2000.

Η ανάπτυξη, λειτουργία, συντήρηση και τροφοδότηση της Βάσης ACOUTERM έχει γίνει από τον ίδιο τον Υπεύθυνο της Ομάδας ΕΛΟΤ/ΤΕ2/ΟΕ5, ο οποίος έχει και την ευθύνη του περιεχομένου του ιστοτόπου.

Η πρόσβαση και αναζήτηση στη Βάση ACOUTERM διατίθεται ελεύθερα στο Ίντερνετ, μέσω του ιστοτόπου της ΕΛΕΤΟ, από τον δημιουργό της, ο οποίος ήδη έχει διαθέσει στην ΕΛΕΤΟ, και έχουν αναρτηθεί στον ιστότοπό της, γλωσσάρια όρων (αγγλοελληνικό, ελληνοαγγλικό).

Στην πεδίοδομή της Βάσης ACOUTERM περιλαμβάνονται τα *βασικά πεδία* (που σε κάθε λήμμα αντιστοιχούν σε μία και μόνο έννοια):

### ΒΑΣΙΚΑ ΠΕΔΙΑ ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ACOUTERM

Αγγλικός όρος  
Αγγλική συντομογραφία  
Ελληνικός όρος  
Ελληνική συντομογραφία  
Γαλλικός όρος  
Γαλλική συντομογραφία  
Γερμανικός όρος  
Γερμανική συντομογραφία  
Ξενόγλωσση πηγή αναφοράς  
Ελληνική πηγή αναφοράς  
Στάδιο επεξεργασίας

Σήμερα η Βάση ACOUTERM περιέχει 10.349 ορολογικά λήμματα ακουστικής.

#### Σημείωση 1

Δεδομένου ότι δεν υπάρχει πολιτική δημιουργίας και εφαρμογής καθαρά ελληνικών ακρωνύμων και συντομογραφιών, κατά κανόνα χρησιμοποιούνται και στην ελληνική γλώσσα τα αγγλικά ακρώνυμα και κυρίως εκείνα που έχουν διεθνοποιηθεί.

#### Σημείωση 2

Οι όροι που βρίσκονται σε στάδιο επεξεργασίας 3 είναι οριστικοί. Οι όροι που βρίσκονται σε στάδιο 2 έχουν υποστεί επεξεργασία από την Ομάδα ΕΛΟΤ/ΤΕ2/ΟΕ5 και η αντίστοιχη πηγή είναι στη φάση του Σχεδίου για Δημόσια Κρίση. Στάδιο 4 και μεγαλύτερο σημαίνει ότι ο όρος έχει υποστεί μία ή περισσότερες αναθεωρήσεις.