

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΗΝΙΑΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

Τα νέα της Labor S.A.

Είμαστε στην ευχάριστη θέση να σας ανακοινώσουμε πως στην ετήσια γενική συνέλευση της Ελληνικής Ένωσης Εργαστηρίων (Hellas Lab), η οποία



πραγματοποιήθηκε στις 02/04/2019, η εταιρία μας εκπροσωπείται στο διοικητικό συμβούλιο.

Η Hellas Lab ιδρύθηκε το 1997. Σκοπός της αποτελεί η εκπροσώπηση σε διάφορους θεσμούς και φορείς των ελληνικών εργαστηρίων. Επίσης Hellas Lab διοργανώνει εκπαιδευτικά σεμινάρια πάνω σε θέματα που αφορούν τις τελευταίες εξελίξεις του κλάδου καθώς και συμμετέχει στη διοργάνωση του συνεδρίου μετρολογίας.

Πρότυπο EN 60335 - 1:2012+A13:2017

Το πρότυπο EN 60335-1 παρέχει βασικούς κανόνες για τον έλεγχο της ασφάλειας οικιακών και παρόμοιων ηλεκτρικών συσκευών. Η τροποποίηση A13:2017 ευθυγραμμίζει το πρότυπο με το πλαίσιο της οδηγίας 2014/35/EE (LVD).

Το συγκεκριμένο πρότυπο:

- προσδιορίζει τις γενικές απαιτήσεις για την αφάλεια οικιακών και παρόμοιων ηλεκτρικών συσκευών με την προϋπόθεση ότι η ονομαστική τάση δεν υπερβαίνει τα 250 V για τη μία φάση και 480 V για άλλες συσκευές
- εξετάζει τους κοινούς κινδύνους του οικιακού εξοπλισμού ή των

ηλεκτρικών συσκευών που θα μπορούσαν να προκαλέσουν βλάβη σε πρόσωπα

- εξετάζει τις γενικές απαιτήσεις και συνθήκες για τον έλεγχο της οικιακής ασφάλειας των ηλεκτρικών οικιακών συσκευών

- ορίζει την ταξινόμηση και τη σήμανση του ηλεκτρικού εξοπλισμού

- επεξηγεί θέματα σχετικά με τη θέρμανση καθώς και τα ρεύματα διαρροής και την ηλεκτρική αντοχή σε θερμοκρασίες λειτουργίας

- Καλύπτει άλλα θέματα συμπεριλαμβανομένης της αντοχής στην υγρασία, της σταθερότητας και των μηχανολογικών

κινδύνων, της εσωτερικής καλωδίωσης και συνδέσεων.

Το πρότυπο απευθύνεται σε κατασκευαστές και οργανισμούς πώλησης ηλεκτρικού οικιακού εξοπλισμού, προμηθευτές εξαρτημάτων ηλεκτρικού οικιακού εξοπλισμού, ρυθμιστικές αρχές και καταναλωτές.

Η χρήση του προτύπου βοηθάει στο να γίνονται οι οικιακές ηλεκτρικές συσκευές ασφαλέστερες και παράλληλα αποτελεί τεκμήριο συμμόρφωσης με την οδηγία 2014/35/EE.

1η Διεθνής Έκθεση Τεχνολογιών Ανελκυστήρων Ascen.Tec

Η Labor συμμετείχε στην 1η Διεθνή Έκθεση Ascen.tec - Τεχνολογίες Ανελκυστήρων η οποία πραγματοποιήθηκε στο Μεσογειακό Εκθεσιακό Κέντρο (M.E.C.) Παιανίας από τις 10 ως τις 12 Μαΐου.

Η θεματολογία της έκθεσης αφορούσε τις

τεχνολογίες ανελκυστήρων, αναβατωρίων, κυλιόμενων κλιμάκων, καθώς και συστημάτων ανύψωσης και προσβασιμότητας των ΑμεΑ .

In Διεθνή Έκθεση
10-12 ΜΑΪΟΥ 2019
Εκθεσιακό Κέντρο ΜΕΚ - ΠΑΙΑΝΙΑ

www.ascen-tec.gr

Ascen.tec
TECHNOLOGIES ANELKYSTHROWN • ELEVATOR TECHNOLOGIES

