



Υπεύθυνος εργαστηρίου μη
ιοντιζουσών ακτινοβολιών
του aktinovia.gr

Μετρήσεις Ηλεκτρομαγνητικής Ακτινοβολίας

Μιχάλης Βλαχάκης

Οι επιβαρημένοι από ακτινοβολία χώροι κατοικίας ή εργασίας μπορούν να διαπιστωθούν μετά από μετρήσεις από το εξειδικευμένο επιστημονικό προσωπικό με τα κατάλληλα όργανα μέτρησης, υπογράμμισε ο κ Μιχάλης Βλαχάκης, Υπεύθυνος εργαστηρίου μη ιοντιζουσών ακτινοβολιών του aktinovia.gr.

Ειδικότερα για τα ξενοδοχεία, η aktinovia.gr παρέχει μετρήσεις και πιστοποιήσεις για την ασφάλεια των χώρων, στηριζόμενοι σε διεθνή πρότυπα ασφαλείας καθώς και στις Ελληνικές κείμενες διατάξεις ασφαλούς έκθεσης σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία.

- Certificate στη Reception.
- Certificate Stickers για όλους τους χώρους ελέγχου.
- Online Certificate για τη Ιστοσελίδα σας.
- Ηλεκτρομαγνητικός Χάρτης επί των Κατόψεων σας.
- Σήμανση εμφανής για τους πελάτες σας.
- Προσέλκυση πελατών λόγω ΗΛΚής ασφαλείας.
- Ασφάλεια του απασχολούμενου προσωπικού.
- Ανάδειξη του Πράσινου Χαρακτήρα σας, ισχυρό στοιχείο προώθησης στο marketing.

Για την ασφαλή διαβίωση, πρώτα ξεκινάμε από την ορθή χρήση των καθημερινών συσκευών και της τεχνολογίας γενικότερα (κινητά τηλέφωνα, Wi-Fi, ασύρματα τηλέφωνα, ηλεκτρονικούς υπολογιστές, tablet κλπ.) αλλά και από εξωτερικούς παράγοντες (κεραιοσυστήματα κινητής τηλεφωνίας, πυλώνες υψηλής τάσης κλπ.).

Τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία χαμηλής συχνότητας σχετίζονται κυρίως με την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, μέσω της παραγωγής, της διανομής και της χρήσης εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) και είναι πάντα παρόντα στο περιβάλλον μας. Η ηλεκτρική ενέργεια λειτουργεί με συχνότητα 50 Hz ή 60 Hz, ανάλογα με τη χώρα.

Παρουσίαση



Video

