



Η ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΙΟΤ ΣΤΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΑΣ...



WWW.E-IOT.EU

ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ
ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ
ΥΨΗΛΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ

Η ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΜΑΣ

Η ΜέγαSoft αναπτύσσει εφαρμογές Internet of Things (IoT) με ολοκληρωμένη εμπειρία για τη παρακολούθηση, την οπτικοποίηση, τη διαχείριση, τη συλλογή και την ανάλυση των μετρήσεων. Παρέχουμε προσαρμοσμένες λύσεις που εφαρμόζουν σε όλους τους τομείς (κοινωνικό περιβάλλον, οργανισμούς, επιχειρήσεις, βιομηχανία, οικία κ.α.).

ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΤΟ E-IOT.EU

Το e-iot.eu είναι μία πλατφόρμα που αναπτύχθηκε με τη τεχνολογία Internet of Things. Μπορεί να λειτουργήσει τόσο on cloud (web version), και on premises (windows desktop version) αλλά και Hybrid

ΟΙ ΛΥΣΕΙΣ ΜΑΣ

E-IOT THERMO MONITORING
E-IOT WATER QUALITY
E-IOT AIR QUALITY

E-IOT PH3

E-IOT GROUND QUALITY
Προσαρμοσμένες εφαρμογές



E-IOT PH3

Μέγαsoft Device

Έξυπνη συσκευή για τη λήψη και αποστολή σημάτων μέτρησης της πυκνότητας του αέρα σε φωσφίνη. Επιτρέπει το χρήστη να παρακολουθεί απομακρυσμένα τα επίπεδα φωσφίνης σε αποθήκες, σιλό, κοντέινερ κ.α..



<http://e-iot.eu/metrisi-ph3.html>

ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΚΑΙ
ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΠΕΔΩΝ
ΦΩΣΦΙΝΗΣ PH3

ΛΗΨΗ & ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΣΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΦΩΣΦΙΝΗΣ ΣΤΟΝ ΑΕΡΑ

Η Μέγασoft Πληροφορική έχει δημιουργήσει μία έξυπνη συσκευή για να παρακολουθεί σε πραγματικό χρόνο τη πυκνότητα του αέρα σε φωσφίνη. Η φωσφίνη είναι μια ανόργανη χημική ένωση που χρησιμοποιείται για την απεντόμωση δημητριακών, ξηρών καρπών, ξηρών τροφίμων και γενικά για τη καταπολέμηση εντόμων που βρίσκονται μέσα σε σιλό, κοντέινερ, αποθήκες κ.α.. Η ανίχνευση της στο χώρο είναι σημαντική γιατί η περιεκτικότητα του αέρα σε φωσφίνη ακόμα και στο επίπεδο των 50 ppm θεωρείται άμεσα επικίνδυνη για την ανθρώπινη ζωή.



Προσφέρει απομακρυσμένη παρακολούθηση της ποιότητας του νερού μέσω desktop, tablet, κινητού τηλεφώνου 24/7.



Προσφέρει άμεση ενημέρωση με την αποστολή μηνυμάτων για κάθε μη συμβατή ενέργεια (μετρήσεις εκτός ορίων, διακοπή ηλεκτροδότησης, διακοπή επικοινωνίας με το wifi, κ.α.)



Τηρεί ιστορικό των μετρήσεων με δυνατότητα εκτύπωσης επιλεγμένης χρονικής περιόδου με φίλτρα όπως υποκαταστήμα, αισθητήρα κ.α.



Προσφέρει μία απεικόνιση των πληροφοριών (μετρήσεις, συναγερμούς κ.α.) πάνω σε ένα χάρτη σε περίπτωση που υπάρχουν υποσταθμοί.



Τόσο η πλατφόρμα e-iot.eu στο cloud που υποδέχεται τις μετρήσεις όσο και η εφαρμογή που κινητού είναι ανεπτυγμένες εξ ολοκλήρου από τη Μέγασoft Πληροφορική ΑΕ.

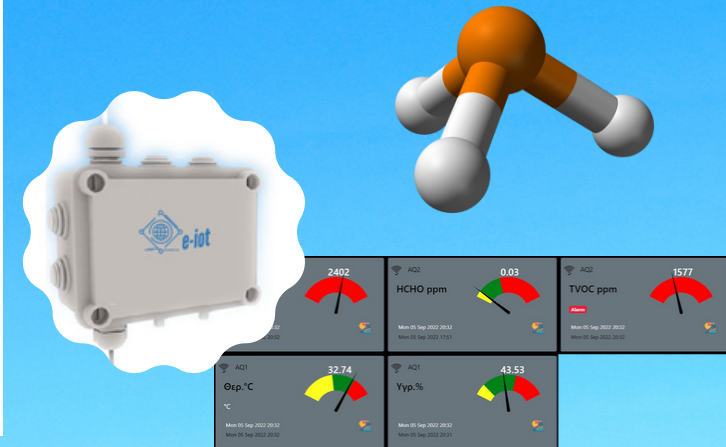
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

Μέγασoft Πληροφορική ΑΕ
Καναβού 39 Σέρρες
Τηλ. 2321046480
megasoft@megasoft.cc

ΜεγάSoft
Πληροφορική α.ε

Καινοτομία, εκσυγχρονισμός και διαφοροποίηση ΙοΤ...

Η Μέγασoft προσφέρει μια ολοκληρωμένη λύση παρακολούθησης της ποιότητας του αέρα περιβάλλοντος, με αδιάβροχη συσκευή, λογισμικό και υποστήριξη πελατών.



E-IOT SENSOR PH3 Μέγασoft Device

Η E-IOT SENSOR PH3 είναι (IP56), όπου περιέχει πλακέτα ESP8266 WIFI, έχει εγκατεστημένο λογισμικό, και συνδεδεμένους αισθητήρες PH3.