

Η Meazon είναι Ελληνική εταιρεία παραγωγής τεχνολογίας και προϊόντων παρακολούθησης ενεργειακής κατανάλωσης με έδρα την Πάτρα.

Υποστηρίζεται από την εταιρεία χρηματοδοτήσεων και συμμετοχών της Alpha Bank (Alpha Ventures) η οποία και έχει επενδύσει στην Meazon από το 2014.

Ο προσανατολισμός της εταιρείας είναι παραγωγικός και εξαγωγικός και φιλοδοξεί να αποτελέσει ένα πυρήνα καινοτομίας και τεχνολογικής παραγωγικής δραστηριότητας για την Δυτική Ελλάδα, αλλά και την Ελλάδα εν γένει. Η εταιρεία διατηρεί σημαντική δραστηριότητα έρευνας και ανάπτυξης σε στενή συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Πατρών ενώ άμεσα ή έμμεσα παρέχει εργασία σε πάνω από 30 ερευνητές-μηχανικούς υψηλής εξειδίκευσης, με υψηλό οικονομικό πολλαπλασιαστή για την περιοχή. Ειδικότερα για το 2021 η εταιρία υλοποιεί ένα από τα μεγαλύτερα ερευνητικά έργα Ερευνώ-Δημιουργώ-Καινοτομώ σε εθνικό επίπεδο, υπό την διαχείριση της ΓΓΕΚ, ενώ έχει λάβει σφραγίδα αριστείας (seal of excellence) για την τεχνολογία της από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

Η καινοτομία και η ποιότητα των προϊόντων της έχουν αναγνωρισθεί από το Υπουργείο Ενέργειας των ΗΠΑ (DOE) αφού έχει αναγνωρισθεί ως η μόνη τεχνολογία που καλύπτει τις προδιαγραφές του DOE σχετικά με την μέτρηση και παρακολούθηση ενέργειας σε κτίρια (<https://meazon.com/single-circuit-meter-evaluation-by-us-gsa/>).

Σχετικά με τον έλεγχο οδοφωτισμού, η Meazon συνεργάζεται με ένα από τα μεγαλύτερα utilities του κόσμου, την EDP για την ανάπτυξη και υλοποίηση έξυπνων ελεγκτών φωτιστικών δρόμου (<https://meazon.com/smart-public-lighting-pilot-by-meazon/>).

Η εταιρία έχει σημαντικό πελατολόγιο σε Ελλάδα και διεθνώς, με πελάτες όπως η BP-Lightsource στην Βρετανία, η INDRA στην Ισπανία, η Honeywell στο Βέλγιο, η TNB (utility Μαλαισίας) και η Telia στην Εσθονία. Στην Ελλάδα συνεργάζεται με τον Cosmote υλοποιώντας έργα Smart City, ενώ έχει υλοποιήσει έργα ενεργειακής παρακολούθησης για μεγάλες εταιρείες στην Ελλάδα όπως ο ΔΕΔΔΗΕ, η Eurobank, η Accenture, η Bayer, η Intrasoft, η KLEEMAN, το ξενοδοχείο MOXY στην Πάτρα κλπ.

Η Meazon έχει υλοποιήσει επιτυχώς έργο ενεργειακής παρακολούθησης και ανάλυσης για 14 κτίρια της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος, ενώ βρίσκεται στο στάδιο υλοποίησης έργων ενεργειακής παρακολούθησης σχολείων της ΠΔΕ στην Πάτρα.