

# Ταυτότητα Έργου

DiavgeiaInsights



## Περιγραφή του έργου

Η εφαρμογή *DiavgeiaInsight*, προσπαθεί να βελτιώσει την υπάρχουσα κατάσταση, παρέχοντας σε όλους τους χρήστες τη δυνατότητα να κάνουν μια σειρά από ερωτήματα στα δεδομένα της Διαύγειας (κυρίως σε αποφάσεις Δαπανών) είτε προκαθορισμένα (πχ. ποσά δαπανών σε συγκεκριμένο φορέα ανά μήνα ή ανά ΑΦΜ προμηθευτή) ή μέσω ενός πίνακα επιλογών με επιλογείς (checkbox/drop down menu κτλ).

Το πρόγραμμα μπορεί να εξάγει στοιχεία οπτικά με μορφή διαγραμμάτων ή ακόμα και μέσω αρχείων λογιστικών φύλλων (Office Excel ή Libre/OpenOffice Calc), όπου αυτό είναι εφικτό.

Έχει ληφθεί μέριμνα στο σχεδιασμό της εφαρμογής ώστε να μπορεί να επεκταθεί σε ότι αφορά τα ερωτήματα που μπορεί να εμφανιστούν, για παράδειγμα ένα πιο πολύπλοκο ερώτημα ή σε περίπτωση που αλλάξει κάτι στο API της Διαύγειας.

## Δυνητικοί χρήστες του έργου και ποια η χρήση του

Το προτεινόμενο έργο καλύπτει τον τομέα **Δημόσια Διοίκηση-Τοπική Αυτοδιοίκηση** των Θεματικών Περιοχών των Μονάδων Αριστείας και απευθύνεται πρακτικά σε όλους τους πολίτες που θέλουν να βρουν περισσότερες πληροφορίες για την Δημόσια Διοίκηση και τις αποφάσεις που τον αφορούν.

Χαρακτηριστικά όμως μπορεί να χρησιμοποιηθεί από :

- Τους ίδιους τους **δημόσιους φορείς**, για τον έλεγχο των δαπανών τους και την πρόοδο του προϋπολογισμού τους.
- **Προμηθευτές**, ελέγχοντας τις δαπάνες που γίνονται υπέρ ανταγωνιστών τους ή την πρόοδο διαγωνισμών και προμηθειών.
- **Πολίτες**, που θέλουν να έχουν καλύτερη εικόνα για τα οικονομικά της Δημόσιας Διοίκησης
- **Ελεγκτικούς μηχανισμούς** Δημόσιας Διοίκησης σε οποιοδήποτε επίπεδο, για να μπορούν να εξάγουν γρήγορα και εύκολα στοιχεία.

## **Ελάχιστες απαιτήσεις**

Η Web εφαρμογή έχει ως ελάχιστες απαιτήσεις :

- Web server (Apache, nginx, IIS)
- PHP (έκδοση 5.4+)
- MySQL/MariaDB (έκδοση 5.1+)

## **Github**

Ο κώδικας και οι οδηγίες χρήσης για το DiavgeiaInsights είναι διαθέσιμα στο αποθετήριο των Μονάδων Αριστείας ΕΛ/ΛΑΚ στο Github:

<https://github.com/ellak-monades-aristeias/DiavgeiaInsights>