

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ημερίδα Smart Cities: Έξυπνες, βιώσιμες και συμμετοχικές πόλεις: Ο ψηφιακός μετασχηματισμός – το «όχημα» προς ένα πιο πράσινο και βιώσιμο μέλλον.

Με μεγάλη επιτυχία ολοκληρώθηκε στο Δημαρχείο Κηφισιάς η Ημερίδα: «Smart Cities. Έξυπνες και Συμμετοχικές Πόλεις», που πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 5 Νοεμβρίου, στο πλαίσιο της 2ης Κλιματικής Εβδομάδας Κηφισιάς, που διοργανώνει ο Δήμος Κηφισιάς-Νέας Ερυθραίας-Εκάλης με συνδιοργανωτή το Πράσινο Ταμείο.

Στην εκδήλωση όπου συμμετείχαν εκπρόσωποι του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης, στελέχη του Δήμου και μεγάλων επιχειρήσεων, ακαδημαϊκοί, αλλά και ευρωπαϊοί εταίροι, παρουσιάζοντας καινοτόμες δράσεις, χαιρετισμούς απηύθυναν ο Υπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης, **Δημήτρης Παπαστεργίου** και ο Πρόεδρος του Πράσινου Ταμείου, **Ιωάννης Ανδρουλάκης**.

Στόχος της Ημερίδας, η οποία έκλεισε με ομιλία του Γενικού Γραμματέα Πληροφοριακών Συστημάτων και Ψηφιακής Διακυβέρνησης – Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης, Δημοσθένη Αναγνωστόπουλου, ήταν η ανάδειξη του ρόλου των ψηφιακών πλατφορμών στη βελτίωση της λειτουργίας των πόλεων, την εξοικονόμηση πόρων και την ενεργή συμμετοχή των πολιτών.

Την Ημερίδα στην Αίθουσα «Β. Γκατσόπουλου» άνοιξε ο Δήμαρχος Κηφισιάς, Νέας Ερυθραίας-Εκάλης, **Βασίλης Ξυπολυτάς**, ο οποίος ανέδειξε στο χαιρετισμό του, μεταξύ άλλων, τις δράσεις ψηφιακού μετασχηματισμού που υλοποιεί η νέα δημοτική αρχή. Όπως είπε, ο κ. Ξυπολυτάς ο Δήμος έχει υλοποιήσει ανάμεσα σε πολλές καινοτόμες πρωτοβουλίες, ψηφιακά συστήματα πρόληψης πυρκαγιών με αισθητήρες CO₂ και θερμοκρασίας, καθώς και ψηφιακή παρακολούθηση καθαριότητας και οχημάτων μέσω KPI. Παράλληλα στο Δήμο εφαρμόζεται ψηφιακός χάρτης οδοποιίας για καλύτερο σχεδιασμό έργων, ενώ το μεγάλο έργο Smart Cities, ύψους 1,1 εκατ. ευρώ, θα ενισχύσει περαιτέρω τη βιωσιμότητα και την αποδοτικότητα της πόλης.

Τέλος ο Δήμαρχος επεσήμανε πως έχει τη δυνατότητα στο γραφείο του να παρακολουθεί ανά πάσα στιγμή, σε πραγματικό χρόνο, κάθε πληροφορία από όλα τα πληροφοριακά συστήματα διαχείρισης του Δήμου (κατανομή των προβλημάτων, ταχύτητα ανταπόκρισης των υπηρεσιών, την αποτελεσματικότητα των ελέγχων και των εσόδων), αποτυπωμένη σε διαδραστικές οθόνες.

Συνδιοργάνωση:



Χορηγοί:



Με την αιγίδα:



Με την υποστήριξη:





ΔΗΜΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ



ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ
2025

Στη συνέχεια η Πρόεδρος του Αναπτυξιακού Οργανισμού Κηφισιάς & Εντεταλμένη Σύμβουλος Αστικής Αναζωογόνησης και Ανθεκτικότητας, **Αμαλία Βραχνού**, προλογίζοντας την εκδήλωση μεταξύ άλλων, είπε πως οι έξυπνες πόλεις αξιοποιούν δεδομένα για καλύτερες αποφάσεις, οι βιώσιμες διαχειρίζονται αποτελεσματικά την ενέργεια, ενώ οι συμμετοχικές ενισχύουν τη διαφάνεια και τη συνεργασία.

Ο κ. Παπαστεργίου, τόσο από το θεσμικό του ρόλο, όσο και από αυτόν του πρώην Δημάρχου Τρικκαίων, επεσήμανε μεταξύ άλλων, τη σημασία της αγάπης για την πόλη και της συνεργασίας νέων και έμπειρων ανθρώπων στην αυτοδιοίκηση. Ο Υπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης ανέδειξε τη σημασία της τεχνολογίας ως ένα εργαλείο, που βελτιώνει τη λειτουργία του Δήμου, ενισχύει την εμπιστοσύνη των πολιτών και επιλύει με απλές λύσεις καθημερινά προβλήματα (πχ καταγραφή βλαβών, διαχείριση δημόσιου χώρου μέσω εφαρμογών όπως το MyStreet, χρήση GPS σε οχήματα, οι έξυπνοι αισθητήρες σε σχολεία κ).

Στον επίλογο της ομιλίας του ο κ. Παπαστεργίου υπογράμμισε πως σε κάθε περίπτωση η τεχνολογία οφείλει να υπηρετεί τον άνθρωπο και να καθιστά τους Δήμους πιο οργανωμένους, ανθρώπινους και συμμετοχικούς.

Ο κ. **Ανδρουλάκης**, στο χαιρετισμό του, αναφέρθηκε στη στενή συνεργασία του Πράσινου Ταμείου με τον Δήμο Κηφισιάς σε θέματα περιβάλλοντος και κλιματικής αλλαγής, με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας. Ο Πρόεδρος του Πράσινου Ταμείου επεσήμανε ότι ο ψηφιακός και ο πράσινος μετασχηματισμός είναι αλληλένδετοι και απαιτούν συνέργειες για αποτελεσματικά και οικονομικά βιώσιμα αποτελέσματα, ενώ σημείωσε ότι το Πράσινο Ταμείο έχει ήδη περάσει στην ψηφιακή εποχή, λειτουργώντας με διαφάνεια και ανοιχτή πρόσβαση στα έργα του. Επίσης, κατά την ομιλία του, ο κ. Ανδρουλάκης **αναγνώρισε** τη σημασία της συνεργασίας κράτους, τοπικής αυτοδιοίκησης, κοινωνίας και ερευνητικών φορέων. Κλείνοντας μάλιστα εξέφρασε τη δέσμευσή του για συνεχή στήριξη των δράσεων του Δήμου Κηφισιάς.

Το δυναμικό πάνελ ομιλητών αποτελούμενο από την κα **Αμαλία Βραχνού**, την κα **Μαργαρίτα Μιχαήλ** (Αναπληρώτρια Προϊσταμένη Διεύθυνσης Προγραμματισμού, Επιχειρηματικότητας, Οργάνωσης & Πληροφορικής Δήμου Κηφισιάς), τον κο **Μάνο Αγγελάκη** (Principal CEO at Vanguard-Risk-Group), την κα **Νάνσυ Αλωνιστιώτη** (Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΕΚΠΑ), τον κ. Χρόνη Καραχάλιο (CCO, Country Director Greece – Cyprus, Novonville), τον κ. **Απόστολο Νικολαΐδη** (CEO, Co-Founder – iTrack.gr) και τον κ. **Χρήστο Ρίζο** (CTO of Software & ICT Solutions στην

Συνδιοργάνωση:



ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ

Με την αϊίδα:



Με την υποστήριξη:



Χορηγοί:



Intracom Telecom) προσέφερε εξαιρετικά ενδιαφέρουσες προτάσεις και προοπτικές.

Η κα **Αμαλία Βραχνού** παρουσίασε και το καινοτόμο τριετές ευρωπαϊκό έργο OpenDBL που έχει λάβει χρηματοδότηση από το πρόγραμμα Horizon 2020 και ολοκληρώνεται στο τέλος του έτους 2025. Το έργο το οποίο υλοποιήθηκε σε συνεργασία με 13 εταίρους από 9 ευρωπαϊκές χώρες ενσωμάτωσε τεχνογνωσία, έρευνα και σύγχρονες τεχνολογικές μεθόδους και δημιούργησε μια ολοκληρωμένη πλατφόρμα ψηφιοποίησης κτηρίων, μέσω της οποίας ο Δήμος μπορεί να λαμβάνει τεκμηριωμένες αποφάσεις σχετικά με τον τρόπο λειτουργίας, συντήρησης και βελτιστοποίησης των κτηρίων του. Η παρουσίαση συνοδεύτηκε από οπτικοποίηση της λειτουργίας της πλατφόρμας μέσα από την τεχνολογία της εικονικής πραγματικότητας.

Η κα **Μιχαήλ**, κατά την παρουσίαση του ψηφιακού μετασχηματισμού του Δήμου Κηφισιάς τόνισε, μεταξύ άλλων, πως η κλιματική μετάβαση δεν μπορεί να υπάρξει δίχως την ψηφιακή μετάβαση. Γιατί, όπως εξήγησε η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη Διεύθυνσης Προγραμματισμού, Επιχειρηματικότητας, Οργάνωσης & Πληροφορικής Δήμου Κηφισιάς, μόνο μέσα από την τεχνολογία μπορούμε να μετρήσουμε, να κατανοήσουμε και τελικά να αλλάξουμε τις επιπτώσεις μας στο περιβάλλον. Ο ψηφιακός μετασχηματισμός είναι το “όχημα” με το οποίο ο Δήμος μας κινείται προς ένα πιο πράσινο, έξυπνο και βιώσιμο μέλλον. Ένα ένα μέλλον που σχεδιάζεται με δεδομένα, υλοποιείται με συνεργασία και υπηρετεί τον άνθρωπο. Επενδύοντας στην εκπαίδευση υπαλλήλων και πολιτών, σε σύγχρονες υποδομές και στη διαλειτουργικότητα των συστημάτων, μειώνοντας κατ' αυτόν τον τρόπο τη γραφειοκρατία, αυξάνοντας τη διαφάνεια και βελτιώνοντας την εξυπηρέτηση των πολιτών.

Ολοκληρώνοντας την παρουσίασή της η κα Μιχαήλ αναφέρθηκε στη χρήση δεδομένων, αισθητήρων, αλλά και της πλατφόρμας Business Intelligence, που ενισχύει τη βιωσιμότητα και την αποτελεσματική διοίκηση.

Την εκδήλωση έκλεισε ο Γενικός Γραμματέας Πληροφοριακών Συστημάτων και Ψηφιακής Διακυβέρνησης, του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης, **Δημοσθένης Αναγνωστόπουλος**, μιλώντας για τις «Νέες ψηφιακές δράσεις για έξυπνες πόλεις».

Ο κ. **Αναγνωστόπουλος** τόνισε τη σημασία της εφαρμοσμένης έρευνας και της αξιοποίησης της τεχνολογίας στην πράξη, επισημαίνοντας ότι η Ευρώπη πρέπει να επενδύσει περισσότερο σε προϊόντα με οικονομική αξία και όχι μόνο στη θεωρητική

Συνδιοργάνωση:



ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ

Με την αιγίδα:



Με την υποστήριξη:



Χορηγοί:





ΔΗΜΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ



ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ
2025

γνώση. Αναφέρθηκε επίσης στις πρωτοβουλίες ψηφιακού μετασχηματισμού του Υπουργείου, όπως η διαλειτουργικότητα του Δημοσίου, το Gov.gr και οι υπηρεσίες cloud για την Τοπική Αυτοδιοίκηση. Στη συνέχεια ο Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου επεσήμανε τον ρόλο της τεχνητής νοημοσύνης στην καθημερινή ζωή και την ανάγκη εξειδίκευσης και προσαρμογής στις νέες τεχνολογίες. Τέλος, υπογράμμισε τη σημασία της διαφάνειας, της συμμετοχής των πολιτών και της ενίσχυσης των έξυπνων πόλεων, τονίζοντας ότι το Υπουργείο θα συνεχίσει να στηρίζει ενεργά τον Δήμο Κηφισιάς και αντίστοιχες καινοτόμες δράσεις.

Στο Συνέδριο παρέστησαν επίσης η Αντιπεριφερειάρχης Βόρειου Τομέα Αττικής, **Μαργαρίτα Βάρσου**, η Πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου, **Λίλα Παπαδημητρίου**, οι Αντιδήμαρχοι Διοίκησης, **Αγγελική Βαλασοπούλου**, Πολεοδομίας & Ψηφιακής Διακυβέρνησης, **Ελένη Βάρσου**, Καθημερινότητας, Μελετών, Υποδομών & Νομικής Υπηρεσίας, **Γιάννης Διονυσιώτης**, Καθαριότητας & Ηλεκτροφωτισμού, **Άννα Κορογιαννάκη**, η Εντεταλμένη Σύμβουλος Ανθοκομικής & Φιλοξωίας, **Έλενα Χρονοπούλου**, ο Δημοτικός Σύμβουλος, **Γιώργος Σκορδίλης**, ο Γενικός Γραμματέας του Δήμου Κηφισιάς, **Γιώργος Κοκκόλης**, εκπρόσωποι της επιστημονικής κοινότητας, εκπρόσωποι συλλόγων και δημότες Κηφισιάς, Νέας Ερυθραίας και Εκάλης.

Χρέη συντονιστή της εκδήλωσης ανέλαβε ο κ. **Ηλίας Ψυχογιός**, Αρθρογράφος στο SKAI.GR με μεταπτυχιακό τίτλο στις Έξυπνες Πόλεις.

Για αναλυτικές πληροφορίες, αναφορικά με τις εκδηλώσεις και το πρόγραμμα της Κλιματικής Εβδομάδας Κηφισιάς 2025, επισκεφθείτε το www.kifissiaclimatweek.gr

Η Κλιματική Εβδομάδα Κηφισιάς 2025 πραγματοποιείται:

- Σε συνδιοργάνωση με το ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ
- Με την Αγίδα των: Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης, Ελληνικός Οργανισμός Ανακύκλωσης (EOAN), Ελληνική Αρχή Γεωλογικών & Μεταλλευτικών

Συνδιοργάνωση:



ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ

Με την αγίδα:



Με την υποστήριξη:



Χορηγοί:





ΔΗΜΟΣ ΚΗΦΙΣΙΑΣ



ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ
2025

Ερευνών (ΕΑΓΜΕ), Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης
Ενέργειας (ΚΑΠΕ, UNESCO Chair on Climate Diplomacy

- Με την υποστήριξη των: Ευρωπαϊκή Επιτροπή – Αντιπροσωπεία στην Ελλάδα, EU Local Councillors Network
- Με τη χορηγία των: Advidea, CSE – Κέντρο Αειφορίας, Eurobank, Παροσαντο ΙΚΕ, Re-Battery

Συνδιοργάνωση:



ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ

Με την αιγίδα:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Περιβάλλοντος, Διαχείρισης
Ενέργειας και Κλιματικής



Με την υποστήριξη:



Χορηγοί:

