

Hellenic Digital Health Cluster, το πρώτο cluster στον τομέα της ψηφιακής υγείας



Το Hellenic Digital Health Cluster (HDHC) είναι η νέα δυναμική πρωτοβουλία του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας που φιλοδοξεί να εντάξει την Ελλάδα ανάμεσα στις κυρίαρχες χώρες στον τομέα της ψηφιακής υγείας σε παγκόσμιο επίπεδο.

Όπως αναφέρεται σε ανακοίνωση, η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) επέλεξε για χρηματοδότηση τον συνεργατικό σχηματισμό καινοτομίας, Hellenic Digital Health Cluster (HDHC) που δραστηριοποιείται στον τομέα της ψηφιακής υγείας. Ο συνεργατικός σχηματισμός αποτελεί μια πρωτοβουλία του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ) και η υλοποίησή του γίνεται από το Κέντρο Εφαρμογών & Υπηρεσιών Ηλεκτρονικής Υγείας του Ινστιτούτου Πληροφορικής του ΙΤΕ και το Δίκτυο ΠΡΑΞΗ. Πρόκειται για έναν συνεργατικό σχηματισμό καινοτομίας που συγκεντρώνει τους πιο σημαντικούς φορείς του τομέα της ψηφιακής υγείας στην Ελλάδα στοχεύοντας στην περαιτέρω ανάπτυξή τους, στην ενίσχυση των δυνατοτήτων τους στην καινοτομία, και στην εξωστρέφειά τους. Όραμα του HDHC είναι η ενδυνάμωση του ελληνικού οικοσυστήματος ώστε να ενταχθεί η χώρα ανάμεσα στις κυρίαρχες χώρες στον τομέα της ψηφιακής υγείας σε παγκόσμιο επίπεδο.

Στο HDHC συμμετέχουν 14 καινοτόμες και δυναμικές εταιρείες και 2 ακαδημαϊκά και ερευνητικά ιδρύματα (ΙΤΕ και Ινστιτούτο Κοινωνικής και Προληπτικής Ιατρικής - ΙΚΠΙ):

* Advan tis Medical Imaging Μονοπρόσωπη ΙΚΕ

* Athens Eye Hospital

* BIOEMTECH

* COMPUTER SOLUTIONS

* Γνώμων ΑΕ

* iKnowHow

* MEDIS ΑΕ

* MCBS

* MICRO'S LEADER ΑΕ

* NEUROLINGO

* ORamaVR ΑΕ

* ΡΕΑ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

* SIBA SOFT ΑΕ

* SIGMASOFT SA

Το HDHC είναι ανοιχτό να συνεργαστεί και με άλλες εταιρίες καθώς και με ερευνητικά και πανεπιστημιακά ιδρύματα που δραστηριοποιούνται στην ψηφιακή υγεία, αν το επιθυμούν.

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας/Δίκτυο ΠΡΑΞΗ ως συντονιστής της πρωτοβουλίας θα αναπτύξει ένα σύνολο υπηρεσιών που θα βοηθήσουν τα μέλη του HDHC να:

* αναπτύξουν νέες ικανότητες και γνώσεις

* υλοποιήσουν επιχειρηματικές και τεχνολογικές δράσεις χάρη στις υψηλής προστιθέμενης αξίας υπηρεσίες

* υλοποιήσουν ενέργειες μεταφοράς τεχνολογίας

* αποκτήσουν πρόσβαση σε εκπαιδεύσεις για τις τελευταίες εξελίξεις και τις νέες προκλήσεις καθώς και σε ευκαιρίες χρηματοδότησης

* κάνουν συνέργειες με στόχο την ανάπτυξη νέων προϊόντων και υπηρεσιών

* χρησιμοποιήσουν την τεχνογνωσία, τις ικανότητες, τα δίκτυα και τους πόρους τους

* προωθήσουν την καινοτόμο επιχειρηματικότητα

* δημιουργήσουν επαφές και ευκαιρίες συνεργασίας με διεθνείς εταιρίες.