

## Εντοπίζοντας τις δεξιότητες και ικανότητες για τα Επαγγέλματα Υποβοηθούμενης Διαβίωσης με Τεχνολογίες Διάχυτων Συστημάτων (Ambient Assisted Living)



Με την γήρανση του ευρωπαϊκού πληθυσμού, απαιτείται μεγαλύτερη υποστήριξη η οποία θα επιτρέπει την ανεξάρτητη διαβίωση των ηλικιωμένων. Υπάρχει τεράστια δυναμική στην αγορά για λύσεις στην υποβοηθούμενη διαβίωση (AAL), αλλά η υιοθέτηση τους είναι περιορισμένη καθώς υπάρχουν ελάχιστες γνώσεις γύρω από το θέμα αυτό. Απαιτούνται νέες δεξιότητες και ικανότητες για τη διαχείριση και ανάλυση των τεχνικών λύσεων και την ένταξη τους σε κανονικές συνθήκες διαβίωσης.

Είναι λοιπόν απαραίτητο να δημιουργηθούν νέα προφίλ δεξιοτήτων για επαγγελματίες από διάφορους χώρους, για παράδειγμα, αρχιτέκτονες που κατασκευάζουν σπίτια που χρησιμοποιούν AAL τεχνολογίες, προσωπικό της φροντίδας στο σπίτι και πάνω απ' όλα για ειδικότητες *Τεχνολογίας & Πληροφοριών*, προκειμένου να καταστεί δυνατό αυτοί να σχεδιάσουν AAL συστήματα και διεπαφές, να διαχειριστούν την διαλειτουργικότητα και να δημιουργούν, να διαχειρίζονται και να συντονίζουν τα κοινωνικά δίκτυα. Ο στόχος του έργου CompAAL είναι να εντοπίσει νέα επαγγελματικά προφίλ και να αναπτύξει προσόντα σε ευρωπαϊκό επίπεδο για επαγγέλματα στον τομέα Ambient Assisted Living/ AAL, με απώτερο σκοπό την προώθηση της απασχολησιμότητας και την πρόληψη της έλλειψης ειδικευμένου προσωπικού σε αυτό το συνεχές τεχνολογικά αναπτυσσόμενο περιβάλλον.

[www.compaal.eu](http://www.compaal.eu)



Επικοινωνήστε μαζί μας: [compaal\\_project@grouppaces.com](mailto:compaal_project@grouppaces.com)

Εκπρόσωπος φορέας για την Ελλάδα: Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο/ Εργαστήριο Εκπαιδευτικού Υλικού & Εκπαιδευτικής Μεθοδολογίας

Υπεύθυνη Επικοινωνίας: Κωνσταντίνα Πολυμεροπούλου, [kopo@ecomet.eap.gr](mailto:kopo@ecomet.eap.gr)