

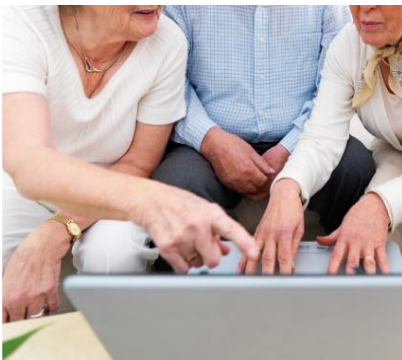


Καλώς ήρθατε στο πρώτο Ενημερωτικό Δελτίο του προγράμματος Erasmus+ Certified Digital Accessibility Training, όπου μπορείτε να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την ψηφιακή προσβασιμότητα, το έργο, τους στόχους του και τα αποτελέσματα της αρχικής μας έρευνας.



## Ψηφιακή προσβασιμότητα

Το Διαδίκτυο έχει γίνει ένα αναπόφευκτο κομμάτι της καθημερινής ζωής μας και είναι ιδιαίτερα ενσωματωμένο στο εργασιακό και το οικιακό μας περιβάλλον. Αυτό έχει δημιουργήσει ευκαιρίες για την πλειοψηφία, αλλά ένα τεράστιο εμπόδιο για τα άτομα με αναπηρίες που δεν μπορούν να έχουν πρόσβαση σε όλα τα μέρη των ιστόχων. Συνεπώς, είναι απαραίτητη η ψηφιακή προσβασιμότητα. Η ψηφιακή προσβασιμότητα σημαίνει ότι τα άτομα με αναπηρίες μπορούν να αντιλαμβάνονται, να κατανοούν, να πλοηγούνται και να αλληλεπιδρούν με ιστότοπους, κινητά τηλέφωνα και άλλα ψηφιακά εργαλεία.



## Σχετικά με το έργο

Το έργο *Erasmus+ Certified Digital Accessibility Training* ξεκίνησε τον Σεπτέμβριο του 2018 για να ανταποκριθεί στις προδιαγραφές της ευρωπαϊκής νομοθεσίας, *Οδηγία 2016/2102 της ΕΕ σχετικά με την προσβασιμότητα των δικτυακών τόπων και των εφαρμογών κινητών τηλεφώνων των οργανισμών του δημόσιου τομέα*, ο τομέας πρέπει να είναι προσβάσιμος σε όλους μέχρι το έτος 2020. Το έργο περιλαμβάνει 6 οργανισμούς-εταίρους από τέσσερις συμμετέχουσες ευρωπαϊκές χώρες: τη Σλοβενία, την Πολωνία, την Ελλάδα και την Ισπανία. Αυτοί οι εταίροι έχουν αναπτύξει από κοινού μια πιστοποιημένη εκπαίδευση για την ψηφιακή προσβασιμότητα, η οποία θα προσφέρεται σε διάφορες ομάδες βασικών ενδιαφερομένων ως απάντηση στην αύξηση των αναγκών της αγοράς εργασίας για εμπειρογνώμονες στον τομέα της

ψηφιακής προσβασιμότητας στην Ευρώπη.



## Ο στόχος του έργου

Η εκπαίδευση θα προσφέρει εξειδικευμένα μαθήματα για τις παρακάτω θέσεις εργασίας: (1) Διαχειριστής ψηφιακής προσβασιμότητας, (2) Ψηφιακός ελεγκτής προσβασιμότητας. (3) Προγραμματιστής ανάπτυξης διαδικτυακών εφαρμογών με πείρα στην προσβασιμότητα και (4) Σχεδιαστής ιστοσελίδων με τεχνογνωσία στην προσβασιμότητα. Οι ενότητες που αναπτύσσονται για τα μαθήματα είναι: (1) Εισαγωγή στην ψηφιακή προσβασιμότητα. (2) Διαχείριση ψηφιακής προσβασιμότητας. (3) Ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών για ψηφιακή προσβασιμότητα. (4) Σχεδιασμός εφαρμογών για ψηφιακή προσβασιμότητα. (5) Εφαρμογή και (6) Αξιολόγηση της ψηφιακής προσβασιμότητας. Το έργο θα συμβάλει

στην καλύτερη πρόσβαση στην κατάρτιση και στα προσόντα, καθιστώντας όλο το υλικό δωρεάν για λήψη από μια ηλεκτρονική πλατφόρμα. Επιπλέον, θα έχει αντίκτυπο στην κοινωνική ένταξη των ατόμων με αναπηρίες, προωθώντας και ενθαρρύνοντας τη μάθηση σχετικά με την πρόσβαση στις διαδικτυακές εφαρμογές. Θα ενισχύσει την επαγγελματική εξέλιξη των εκπαιδευτών και των εκπαιδευτικών και θα βελτιώσει την ποιότητα της κατάρτισης (αρχική εκπαίδευση και συνεχή ανάπτυξη), των εκπαιδευτικών και άλλων επαγγελματιών του τομέα και θα καταστήσει τα μαθήματα περισσότερο συναφή με την αγορά εργασίας.

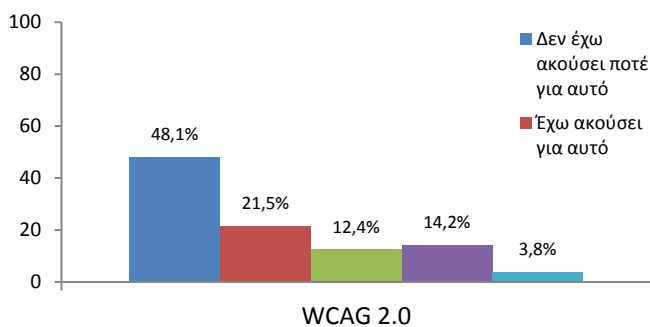
Για περισσότερες πληροφορίες: επισκεφθείτε τις σελίδες μας στο [Facebook](#), [LinkedIn](#)

ΚΑΝΕΤΕ ΕΓΓΡΑΦΗ στα ενημερωτικά δελτία και ενημερώσεις για το έργο.

Δήλωση αποποίησης ευθύνης: Το έργο αυτό χρηματοδοτήθηκε με την υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και η Επιτροπή δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνη για οποιαδήποτε

## Πρώτα αποτελέσματα

Η Έρευνα Ψηφιακής Προσβασιμότητας για ενδιαφερόμενα μέρη αναπτύχθηκε στο πρώτο στάδιο του έργου προκειμένου να διερευνηθεί η τρέχουσα κατάσταση ευαισθητοποίησης και βασικών γνώσεων των ενδιαφερόμενων. Τα αποτελέσματα έδειξαν ότι οι συμμετέχοντες ήταν αρκετά εξοικειωμένοι με την έννοια της ψηφιακής προσβασιμότητας και κατανοούσαν τη σημασία της παροχής προσβασιμότητας στο διαδίκτυο. Ωστόσο, η πλειονότητα δεν γνώριζε την Οδηγία (ΕΕ) 2016/2102 σχετικά με την προσβασιμότητα των δικτυακών τόπων και των εφαρμογών κινητής τηλεφωνίας των φορέων του δημόσιου τομέα, καθώς και οποιαδήποτε άλλη εθνική ή διεθνή νομοθεσία σχετικά με την ψηφιακή προσβασιμότητα. Περίπου οι μισοί συμμετέχοντες δεν είχαν ποτέ ακούσει για το WCAG 2.0 (Σχήμα 1), το βασικό πρότυπο για τη διασφάλιση της ψηφιακής προσβασιμότητας.



Εικόνα 1: Γνώση των Οδηγιών για την Προσβασιμότητα στο Διαδίκτυο (WCAG 2.0 / 2.1)

(1 - Δεν το έχω ακούσει ποτέ, 5 - το ξέρω πολύ καλά)

Η έρευνα έδειξε ότι ο τομέας αυτός αναπτύσσεται και ορισμένοι οργανισμοί έχουν ήδη δραστηριοποιηθεί ενεργά, δημιουργώντας ψηφιακά προσβάσιμες ιστοσελίδες, προσλαμβάνοντας ή σχεδιάζοντας να προσλάβουν εργαζόμενους με δεξιότητες ψηφιακής προσβασιμότητας ή εμπειρογνώμονες ψηφιακής προσβασιμότητας. Ωστόσο, φαίνεται ότι το ποσοστό αυτών των οργανώσεων εξακολουθεί να είναι σχετικά χαμηλό και ο τομέας της ψηφιακής προσβασιμότητας είναι ακόμη στα σπάργανα.



Η έρευνα έδειξε την ευαισθητοποίηση των ενδιαφερομένων μερών σχετικά με τη σημασία της απόκτησης πρόσθετων γνώσεων ψηφιακής προσβασιμότητας για την εργασία τους και το ενδιαφέρον τους για



Οι συμμετέχοντες αναγνώρισαν ότι είναι κάπως εξειδικευμένοι στην ψηφιακή προσβασιμότητα και ισχυρίζονται ότι έχουν κάποιες βασικές γνώσεις σχετικές με τον τομέα.



Αναδείχθηκε πρόβλημα στην κατανόηση του προτύπου ψηφιακής προσβασιμότητας WCAG στην Ευρώπη.