



NEWSLETTER 1

Σχετικά με το έργο

Το έργο στοχεύει στην ενσωμάτωση εργαλείων τεχνητής νοημοσύνης (TN) σε προγράμματα επαγγελματικής κατάρτισης και μετα-δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, προκειμένου να εφοδιάσει τους/τις διδάσκοντες/ουσες και εκπαιδευτές/τριες με καινοτόμα εκπαιδευτικά εργαλεία, αυξάνοντας την απασχολησιμότητα στον χώρο της μόδας - λαμβάνοντας υπ' όψιν ολόκληρη την εφοδιαστική αλυσίδα. Το τελικό παραδοτέο του έργου θα είναι ένα εργαλείο TN (AI Chatbot) το οποίο θα έχει υποστηρικτικό ρόλο στον σχεδιασμό των νέων προϊόντων. Πιο συγκεκριμένα, το εργαλείο αυτό θα διευκολύνει την διαδικασία λήψης αποφάσεων, εξοικειώνοντας τους χρήστες του με πρακτικές βιώσιμης μόδας, οι οποίες μπορούν να υιοθετηθούν κατά τον σχεδιασμό νέων προϊόντων.



Τι κάνει ένα AI Chatbot?

Το Chatbot είναι μια εφαρμογή λογισμικού που αξιοποιεί τις δυνατότητες της τεχνητής νοημοσύνης και βασίζεται σε εργαλεία επεξεργασίας των φυσικών γλωσσών προκειμένου να κατανοήσει τις ερωτήσεις του χρήστη και να δώσει αυτοματοποιημένες απαντήσεις.

Κύριοι στόχοι του έργου

- Συλλογή και επιλογή καλών πρακτικών σχετικά με την βιωσιμότητα στον χώρο της μόδας (δευτερογενής έρευνα).
- Εντοπισμός των δυσκολιών και προσδιορισμός των πλεονεκτημάτων που προκύπτουν από την χρήση των AI Chatbots σε προγράμματα επαγγελματικής κατάρτισης.
- Εντοπισμός των εκπαιδευτικών αναγκών για την ενσωμάτωση των AI Chatbots σε προγράμματα επαγγελματικής κατάρτισης.
- Δημιουργία μιας ανθολογίας βιώσιμων πρακτικών από τον χώρο της μόδας.
- Δημιουργία ενός AI Chatbot και ενός συστήματος διαχείρισης της μάθησης (LMS).





1η συνάντηση στην Τιμισοάρα, Ρουμανία

Στις 2 και 3 Φεβρουαρίου 2023 οι εταίροι του έργου βρέθηκαν στην Τιμισοάρα της Ρουμανίας για την πρώτη συνάντηση που σηματοδότησε την έναρξη του έργου "IG-Fashion". Κατά την διάρκεια της συνάντησης, οι εκπρόσωποι των εταιρών είχαν την ευκαιρία να γνωριστούν μεταξύ τους δια ζώσης και να εμπλουτίσουν τις γνώσεις τους από την ανταλλαγή εμπειριών. Επιπλέον, συζήτησαν σχετικά με τις πρώτες δραστηριότητες του έργου, δηλαδή την διεξαγωγή πρωτογενούς και δευτερογενούς έρευνας, με στόχο να διασφαλίσουν την συμμετοχή όλων των εμπλεκόμενων βάσει της γνώσης και της εμπειρίας του καθενός. Οι εταίροι θα συναντηθούν ξανά τον Σεπτέμβριο στο Ρούρμοντ της Ολλανδίας με στόχο την οριστικοποίηση του 2ου αποτελέσματος του έργου αλλά και την διασφάλιση της ομαλής πορείας τους προς το 3ο.



Επόμενα βήματα

Οι εταίροι θα κάνουν δευτερογενή έρευνα προκειμένου να συλλέξουν πληροφορίες και επικαιροποιημένα δεδομένα σχετικά με πράσινες πρακτικές που υιοθετούνται από επαγγελματίες του χώρου της μόδας. Έπειτα από αυτό το βήμα, οι εταίροι θα διεξαγάγουν πρωτογενή έρευνα απευθυνόμενοι σε εκπαιδευόμενους/ες και διδάσκοντες/ουσες προγραμμάτων επαγγελματικής κατάρτισης προκειμένου να προσδιορίσουν το επίπεδο γνώσεων των τελευταίων σχετικά με το AI Chatbot και τις εφαρμογές του στις εκπαιδευτικές διαδικασίες. Μείνετε συντονισμένοι/ες!

"IG - Towards an intelligent and Green approach in VET Fashion Design "

