

1ο Ενημερωτικό Δελτίο



Co-funded by
the European Union

2021-1-FR01-KA220-VET-000025698

Με χαρά σας παρουσιάζουμε το πρώτο ενημερωτικό δελτίο του έργου AISkills4CT. Το έργο στοχεύει στην ενίσχυση των γνώσεων και των ικανοτήτων των επαγγελματιών του αγροδιατροφικού κλάδου, στην εφαρμογή τεχνολογιών τεχνητής νοημοσύνης για κυκλικά επιχειρηματικά μοντέλα. Έχει σημειωθεί σημαντική πρόοδος και ανυπομονούμε να μοιραστούμε τις εξελίξεις του έργου μαζί σας!

Παιδαγωγικά Σενάρια και Σχεδιασμός Μεθοδολογικού Πλαισίου

Το πρώτο αποτέλεσμα του έργου, “Παιδαγωγικά σενάρια και σχεδιασμός μεθοδολογικού πλαισίου”, επικεντρώνεται στη συγκριτική αξιολόγηση καλών πρακτικών και στον σχεδιασμό προσαρμοσμένων μαθησιακών προτάσεων για διαδραστική εικονική εκπαίδευση.

Λαμβάνοντας υπόψη το διαφορετικό υπόβαθρο και τις διαφορετικές δεξιότητες των επαγγελματιών του αγροδιατροφικού κλάδου, στοχεύουμε στην παροχή ενός προγράμματος κατάρτισης που ανταποκρίνεται στις ανάγκες και προσδοκίες τους.

Αυτή η καινοτόμος προσέγγιση θα οδηγήσει σε μοναδικά και αποτελεσματικά προγράμματα εκμάθησης σχετικά με την ψηφιακή τεχνητή νοημοσύνη και την κυκλική οικονομία.

Αναμένουμε ότι η συγκριτική αξιολόγηση θα προσφέρει πολύτιμες συστάσεις για την ανάπτυξη του προγράμματος AISkills4CT.

Προσαρμοσμένη Ανάπτυξη Παιδαγωγικού Περιεχομένου

Για να διασφαλίσουμε ένα κοινό όραμα και μια υψηλής ποιότητας παιδαγωγική προσέγγιση και περιεχόμενο, εργαζόμαστε πάνω στο δεύτερο αποτέλεσμα του έργου μας, την “Προσαρμοσμένη ανάπτυξη παιδαγωγικού περιεχομένου”.

Το αποτέλεσμα αυτό επικεντρώνεται στην ανάπτυξη προσαρμοσμένου περιεχομένου κατάρτισης, σύμφωνα με τις προδιαγραφές που τέθηκαν στο προηγούμενο αποτέλεσμα του έργου.

Στόχος μας είναι να παρέχουμε συγκεκριμένες γνώσεις και δεξιότητες σε επαγγελματίες του αγροδιατροφικού κλάδου μέσω τριών βασικών ηλεκτρονικών μαθημάτων:

- Εφαρμογή της Τεχνητής Νοημοσύνης στον αγροδιατροφικό κλάδο.
- Αρχές κυκλικής οικονομίας που εφαρμόζονται στον αγροδιατροφικό κλάδο.
- Κυκλική Διαχείριση” Ανθρώπινου Δυναμικού.

Θα διερευνήσουμε επίσης τις δυνατότητες χρήσης τεχνολογιών Τεχνητής Νοημοσύνης για τη διευκόλυνση της εφαρμογής των μοντέλων Κυκλικής Οικονομίας. Οι ενότητες που θα αναπτυχθούν θα ενδυναμώσουν τους επαγγελματίες του αγροδιατροφικού κλάδου, ώστε να υιοθετήσουν προληπτικές συμπεριφορές και να επανεξετάσουν τα επιχειρηματικά τους μοντέλα, κατά τη μετάβαση στο Industry 4.0. Το αποτέλεσμα αυτό θα περιλαμβάνει τη δημιουργία ενοτήτων πολυμέσων και την ενσωμάτωσή τους στην πλατφόρμα ηλεκτρονικής μάθησης.

Επόμενα Βήματα

Αφού ολοκληρώσουμε την ανάπτυξη των προσαρμοσμένων ενοτήτων πολυμέσων για την Τεχνητή Νοημοσύνη και τη Κυκλική Οικονομία και τις ενσωματώσουμε στην ηλεκτρονική πλατφόρμα, θα προχωρήσουμε στο τρίτο αποτέλεσμα του έργου: την εφαρμογή στην πράξη και την έναρξη του προγράμματος κατάρτισης σε ολόκληρη την ομάδα των εκπαιδευόμενων. Είμαστε ενθουσιασμένοι που φτάσαμε σε αυτό το ορόσημο και προσφέρουμε στους επαγγελματίες του αγροδιατροφικού κλάδου τα εργαλεία και τις γνώσεις που χρειάζονται για να αγκαλιάσουν την κυκλική μετάβαση!

Επιπλέον, τους επόμενους μήνες, θα πραγματοποιήσουμε την 4η διακρατική μας συνάντηση στην Ισπανία, με την υποστήριξη του ισπανικού Συνδέσμου-εταίρου, της FIAB. Στη συνάντηση αυτή όλοι οι εταίροι του έργου θα συζητήσουν την πρόοδο, θα ανταλλάξουν ιδέες και θα σχεδιάσουν τα μελλοντικά στάδια του AISkills4CT.



Για να ενημερώνεστε για τα τελευταία νέα και τις εξελίξεις του AISkills4CT, επισκεφθείτε τον ιστότοπο του έργου μας, όπου θα είναι διαθέσιμες όλες οι πληροφορίες, για αναφορά και χρήση. Σας ενθαρρύνουμε επίσης να μας ακολουθήσετε στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης και να ενταχθείτε στην κοινότητά μας για να συμμετάσχετε ενεργά στη συζήτηση.

Μαζί, προωθούμε την καινοτομία και ενδυναμώνουμε τους επαγγελματίες του αγροδιατροφικού κλάδου ώστε να προοδεύσουν σε μια ψηφιακή και κυκλική οικονομία!