



Εγχειρίδιο βέλτιστης πρακτικής για την ένταξη των πράσινων δεξιοτήτων στην ΕΕΚ

Το εγχειρίδιο παρέχει μια συλλογή βέλτιστων πρακτικών και περιπτωσιολογικών μελετών για την ενσωμάτωση μιας πράσινης στρατηγικής σε ιδρύματα επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης και σε άλλα εκπαιδευτικά ιδρύματα. Το εγχειρίδιο παρέχει έναν κατάλογο βέλτιστων πρακτικών για το εκπαιδευτικό και εκπαιδευτικό προσωπικό και τους επαγγελματίες που πρέπει να αναφέρονται όταν εξετάζεται η εφαρμογή στρατηγικών υποστήριξης πράσινων δεξιοτήτων.



Σε τι χρησιμεύει;

Το εγχειρίδιο παρέχει μια συλλογή βέλτιστων πρακτικών και περιπτωσιολογικών μελετών για την ενσωμάτωση μιας πράσινης στρατηγικής σε ιδρύματα επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης και σε άλλα εκπαιδευτικά ιδρύματα. Παρέχει έναν κατάλογο βέλτιστων πρακτικών για το εκπαιδευτικό και εκπαιδευτικό προσωπικό και τους επαγγελματίες που πρέπει να αναφέρονται όταν εξετάζεται η εφαρμογή στρατηγικών υποστήριξης πράσινων δεξιοτήτων. Εκτός από την προώθηση των πράσινων δεξιοτήτων, το εγχειρίδιο στοχεύει να παρέχει εμπνευσμένα παραδείγματα μέσω περιπτωσιολογικών μελετών για την υποστήριξη των κέντρων ΕΕΚ στη δημιουργία της δικής τους προσαρμοσμένης προσέγγισης για την ενσωμάτωση των πράσινων στοιχείων δεξιοτήτων στη δική τους παροχή ΕΕΚ, με βάση τις συγκεκριμένες ανάγκες τους.



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Οι απόψεις και οι γνώμες που διατυπώνονται εκφράζουν αποκλειστικά τις απόψεις των συντακτών και δεν αντιπροσωπεύουν κατ'ανάγκη τις απόψεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Εκτελεστικού Οργανισμού Εκπαίδευσης και Πολιτισμού (ΕΑΕΑ). Η Ευρωπαϊκή Ένωση και ο ΕΑΕΑ δεν μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι για τις εκφραζόμενες απόψεις.



Εγχειρίδιο



Το έργο RETROVET



Η μετάβαση σε μια οικονομία χαμηλών εκπομπών άνθρακα και αποδοτικών πόρων απαιτεί συστημικές αλλαγές που θα οδηγήσουν όχι μόνο σε νέα προϊόντα και υπηρεσίες, αλλά και σε αλλαγές στις διαδικασίες παραγωγής και στα επιχειρηματικά μοντέλα (UNESCO, 2017). Αυτό το πρασίνισμα της οικονομίας θα αλλάξει αναπόφευκτα τις απαιτούμενες δεξιότητες και τα καθήκοντα που εμπλέκονται σε πολλά υπάρχοντα επαγγέλματα (Ευρωπαϊκή Επιτροπή, 2020). Η μετάβαση προς μια οικονομία χαμηλών εκπομπών άνθρακα θα δημιουργήσει περισσότερες από 1 εκατομμύριο θέσεις εργασίας έως το 2030 και, επιπλέον, οι βιομηχανικές μεταβάσεις θα απαιτήσουν επανεκπαίδευση και αναβάθμιση περισσότερων από 120 εκατομμυρίων Ευρωπαίων τα επόμενα πέντε χρόνια (Ευρωπαϊκή Επιτροπή, 2020).

Το έργο RetroVET στοχεύει:

1. Συμβολή στην ανάπτυξη και προώθηση μιας πράσινης κουλτούρας μεταξύ των κέντρων ΕΕΚ
2. Κλείστε το χάσμα πράσινων δεξιοτήτων μεταξύ των κέντρων ΕΕΚ που έχουν υιοθετήσει με επιτυχία πρακτικές εφαρμογής πράσινων δεξιοτήτων, διευκολύνοντας την ενσωμάτωση μεταξύ κέντρων ΕΕΚ που δεν έχουν υιοθετήσει πρακτικές ΤΠΕ.
3. Αναπτύξτε ένα συνεργατικό ευρωπαϊκό πλαίσιο/εργαλείο για την καθοδήγηση από ομοτίμους και τη βελτίωση της απόδοσης για το Green Skills VET