

# Αύξηση του ενδιαφέροντος για τα πράσινα επαγγέλματα Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (EEK) μέσω της ενδυνάμωσης της ψηφιακής αφήγησης



## Project Overview

Τα επαγγέλματα EEK προσφέρουν πλούσιες ευκαιρίες για άτομα που ενδιαφέρονται για τις πράσινες τεχνολογίες, την πράσινη επιχειρηματικότητα, τις πράσινες κοινωνικές επιχειρήσεις και τους συναφείς κλάδους με περιβαλλοντική συνείδηση.

Αυτά τα επαγγέλματα και οι διαδρομές σταδιοδρομίας διαδραματίζουν καθοριστικό ρόλο στην επιδίωξη ενός υγιέστερου περιβάλλοντος και της πράσινης ανάπτυξης στις ευρωπαϊκές οικονομίες.

Το έργο Green VET Choices βλέπει τον κεντρικό του στόχο στην ανάπτυξη ενός τρόπου συνδυασμού της πράσινης επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης με την καταπολέμηση της κλιματικής αλλαγής μέσω της αύξησης της ελκυστικότητας και της ευαισθητοποίησης των φιλικών προς το περιβάλλον επιλογών σταδιοδρομίας στην επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση και της προώθησης των απαιτούμενων πράσινων και ψηφιακών δεξιοτήτων και ικανοτήτων.

## Call to Action

Η κλιματική αλλαγή αφορά τους πάντες και αποτελεί μια πολύ πραγματική απειλή για την παγκόσμια κοινωνία, επηρεάζοντας εκατομμύρια ανθρώπους και προκαλώντας φυσικές καταστροφές σε όλο τον κόσμο.

Η Ευρωπαϊκή Ένωση παίρνει θέση κατά της κλιματικής αλλαγής και για ένα πιο πράσινο μέλλον, δρομολογώντας διάφορες πρωτοβουλίες, όπως η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία.

Το έργο Green VET Choices συμμετέχει στον αγώνα για έναν πιο υγιή πλανήτη, αναπτύσσοντας και εφαρμόζοντας μια καινοτόμο μεθοδολογία μάθησης για την αύξηση των πράσινων δεξιοτήτων και την αύξηση του ενδιαφέροντος για την πράσινη επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση.



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



@Green.VET.Choices



Green VET Choices



Co-funded by  
the Erasmus+ Programme  
of the European Union

The European Commission's support for the production of this website does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein. Project Number: 2021-1-HT01-KA220-VET-000032968.