

Im Rahmen des **europäischen Green Deals** ist Bildung ein zentraler Bestandteil zur Erreichung der Klimaziele der EU. Der Übergang zu **ökologisch nachhaltigeren** Produktions- und Verbrauchsmustern ist unerlässlich geworden. Diese Ökologisierung der Wirtschaft wird unweigerlich die erforderlichen Qualifikationen und Aufgaben vieler bestehender Arbeitsplätze verändern.



Worum geht es bei dem Projekt?



Ziel des RetroVET-Projekts ist es, zur Entwicklung und Förderung einer grünen Kultur in Berufsbildungseinrichtungen beizutragen. Es wird angestrebt, die Lücke zwischen Berufsbildungszentren, die grüne Kompetenzen eingeführt haben, und solchen, die keine ICT-Praktiken eingeführt haben, zu schließen. Das Projekt zielt darauf ab, das Erlernen grüner Kompetenzen durch fächerübergreifende Zusammenarbeit und Peer-to-Peer-Lernen mit Berufsbildungspraktikern und Interessenvertretern zu erleichtern.

Erwartete Ergebnisse des Projekts

- 1. Best-Practice-Handbuch zur Integration grüner Fertigkeiten in die Berufsbildung** - Es analysiert Best Practices bei der Anwendung und Umsetzung der grünen Berufsbildungsstrategie, der Herangehensweise und des Wissens.
- 2. Interaktives Benchmarking-Tool für grüne Berufsbildung** - Dieses Online-Tool misst den Grad der Integration, die Bereitschaft zur Übernahme, die Nutzung und das Potential der grünen Elemente.
- 3. RetroVET Platform & Matching Tool** - Ziel ist es, Mentoring, Schulungen und Ressourcen für Zentren anzubieten, die bereit sind, Mentoren für Berufsbildungszentren zu werden. Das Matching Tool wird Berufsbildungszentren auf der Grundlage ihrer Stärken und verbesserungswürdigen Bereiche zusammenbringen.
- 4. RetroVET Facilitator eCourse** - Der 30-stündige digitale Schulungskurs zielt darauf ab, Berufsbildungspersonal zu schulen, das als Mentor für grüne Fähigkeiten und Kenntnisse für Lernende in der Berufsbildung fungiert.



Partner



assist
International HR |



CUIABLU



Lavila



Centrum Wspierania
Edukacji
i Przedsiębiorczości



MINDSHIFT
Talent Advisory



Folgeb Sie
uns!



coming soon...



@RetroVET.project



@RetroVET