

W ramach Europejskiego Zielonego Ładu edukacja jest głównym elementem realizacji celów klimatycznych UE. Konieczne stało się przejście do bardziej zrównoważonych ekologicznie sposobów produkcji i konsumpcji. Ekologizacja gospodarki nieuchronnie zmieni wymagane umiejętności i zadania wykonywane w wielu istniejących zawodach.



O czym jest projekt?



Celem projektu RetroVET jest przyczynienie się do rozwoju i promowania kultury ekologicznej w placówkach kształcenia i szkolenia zawodowego. Celem jest zniwelowanie różnic w zakresie umiejętności ekologicznych między ośrodkami kształcenia i szkolenia zawodowego, które przyjęły praktyki wdrażania umiejętności ekologicznych, a tymi, które ich nie przyjęły. Projekt ma ułatwić uczenie się umiejętności ekologicznych poprzez współpracę międzyprzedmiotową oraz uczenie się w grupach rówieśniczych z udziałem praktyków i interesariuszy kształcenia i szkolenia zawodowego.

Oczekiwane rezultaty projektu

- 1. Podręcznik najlepszych praktyk w zakresie integracji zielonych umiejętności w kształceniu i szkoleniu zawodowym** - w podręczniku tym zostaną zebrane i przeanalizowane najlepsze praktyki w zakresie stosowania strategii, podejścia i wiedzy w zakresie zielonego kształcenia i szkolenia zawodowego.
- 2. Interactive Green VET Benchmarking Tool** - narzędzie internetowe mierzące poziom integracji, gotowości do przyjęcia, wykorzystania i umiejętności elementów ekologicznych.
- 3. RetroVET Platform & Matching Tool** - ma na celu zapewnienie mentoringu, szkoleń i zasobów dla ośrodków, które są chętne do mentorowania ośrodków VET. Narzędzie Matching Tool będzie dopasowywać centra VET w oparciu o ich mocne strony i obszary wymagające poprawy.
- 4. RetroVET Facilitator eCourse** - 30-godzinny cyfrowy kurs szkoleniowy ma na celu podniesienie kwalifikacji personelu VET, który pełni rolę mentorów w zakresie umiejętności i wiedzy ekologicznej dla uczestników VET.



Partnerzy



assist
International HR |



CUIΔBLUE



Lovila



Centrum Wspierania
Edukacji
i Przedsiębiorczości



MINDSHIFT
Talent Advisory



Follow us!



coming soon...



@RetroVET.project



@RetroVET