

Environmental change

Environmental change in European start-uppers thinking and acting – the solution for common sustainable development

NEWSLETTER 4 – listopad/2022

Pierwszy rezultat projektu jest już dostępny

Dostawcy kształcenia i szkolenia zawodowego mogą zapoznać się z sylabusem na stronie internetowej

Program nauczania (sylabus) w zakresie ochrony środowiska jest dostępny i można go pobrać ze strony internetowej projektu, pod adresem www.environmentalchange.erasmus.site/io1/.

Jest dostępny jako otwarty zasób edukacyjny.

Rezultat ten przyczynia się do podnoszenia kwalifikacji edukatorów kształcenia i szkolenia zawodowego w obszarach ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju poprzez zdefiniowanie celów, efektów uczenia się, metod oceny i zasobów edukacyjnych w sześciu kluczowych obszarach, których celem jest wzmocnienie zrównoważonej konkurencyjności startupów.

Ostateczne odliczanie

Partnerzy Environmental Change spotkali się po raz ostatni w październiku 2022 r. w Mariborze w Słowenii. Spotkanie skupiło się na zamknięciu działań projektu i omówieniu możliwości wykorzystania jego rezultatów dla każdego partnera.

Dotarcie do grup docelowych

Od października do listopada partnerzy projektu zorganizowali lokalne wydarzenia, docierając do ponad 200 startupów i dostawców kształcenia i szkolenia zawodowego.

Wydarzenia te – które odbyły się w Grecji, Polsce, Portugalii, Słowenii i Hiszpanii – miały za główny cel prezentację rezultatów projektu, aby promować ich wykorzystanie wśród grup docelowych ds. zmian środowiskowych.



Program nauczania w zakresie ochrony środowiska online dla kształcenia i szkolenia zawodowego:

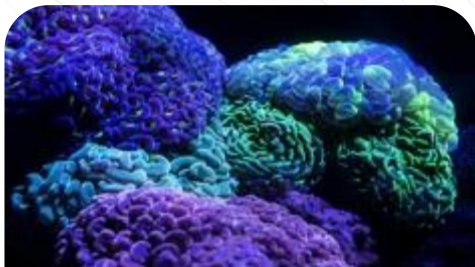
- Dostępny jako flipbook oraz w formacie PDF
- Ukierunkowany na rozwijanie kompetencji środowiskowych



www.environmentalchange.erasmus.site



www.facebook.com/environmentalchangeproject



Droga do przodu

Wejście do gospodarki o obiegu zamkniętym i adaptacja modeli biznesowych o obiegu zamkniętym jako alternatywy dla tradycyjnej gospodarki liniowej jest kluczem do walki ze zmianami klimatycznymi. Firmy powinny przejść na bardziej zrównoważone podejście, póki jest jeszcze czas na ratowanie naszej planety.

Właściwe narzędzia

Myślenie o cyklu życia jest potężnym narzędziem wspierającym proces firmy w kierunku przyjęcia zrównoważonego modelu biznesowego, ale musi być stosowane w właściwy sposób, aby zmniejszyć zużycie zasobów i poprawić wydajność produktu.

Gospodarka o obiegu zamkniętym

Jaka jest idea gospodarki o obiegu zamkniętym? Projekt Environmental Change dostarcza MŚP informacji o zróżnicowanych i unikalnych modelach biznesowych w obiegu zamkniętym, które już wprowadziły firmy na całym świecie.

Jednak stworzenie cyrkularnego modelu biznesowego jest trudne, a przyjęcie niewłaściwego podejścia może być kosztowne. Aby lepiej zrozumieć gospodarkę o obiegu zamkniętym, należy najpierw poznać gospodarkę liniową.

Gospodarka liniowa tradycyjnie podąża za planem „weź, wyprodukuj, wyrzuć”. Oznacza to, że system ekonomiczny działa poprzez produkcję i sprzedaż jak największej liczby produktów. Z drugiej strony gospodarka o obiegu zamkniętym kieruje się planem „redukcja – ponowne wykorzystanie – przetwarzanie”. Gospodarka o obiegu zamkniętym to ekonomiczny system zamkniętych pętli, w którym surowce, komponenty i produkty tracą swoją wartość w jak najmniejszym stopniu, wykorzystywane są odnawialne źródła energii, a myślenie systemowe jest u podstaw.

Myślenie o cyklu życia może uratować świat

Nasze obecne modele biznesowe i codzienny styl życia mają ogromny negatywny wpływ na przyrodę i społeczeństwo. Ponieważ ich konsekwencje są już niebezpieczną rzeczywistością, potrzebujemy szybkich zmian międzysektorowych.

Myślenie o cyklu życia to przydatne podejście do walki z naszymi wyzwaniami. Koncentruje się na całym łańcuchu dostaw produktu, od kotłyszki do grobu, biorąc pod uwagę wszystkie istotne wpływy na gospodarkę, środowisko i społeczeństwo. Oceniając wpływ produktu na świat, firmy mogą dostosować swoje produkty, aby były bardziej zrównoważone.

Właściwie zastosowane myślenie o cyklu życia może przynieść korzyści firmom, obywatelom i rządcom. Niektóre korzyści można zauważyć w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy, poprawy wizerunku i wartości marki, obniżonych kosztów w całym łańcuchu dostaw, innowacji technologicznych i społecznych, a także nowych i bardziej produktywnych partnerstw i współpracy.

Aby dowiedzieć się więcej, możesz skorzystać z materiałów edukacyjnych zawartych w sylabusie Zmiany Środowiska w aplikacji mobilnej.

PARTNERSTWO

