

# ĆWICZENIE 2 - TWORZENIE EKOINNOWACJI (60 MINUT)



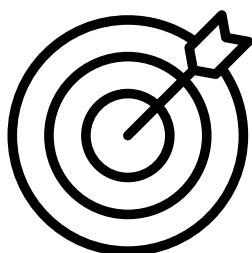
Dofinansowane przez  
Unię Europejską



GREEN  
INDUSTRY  
FOUNDATION



FERI



## Cel ćwiczenia

Celem ćwiczenia jest rozwinięcie umiejętności uczestników w tworzeniu ekoinnowacji, które odpowiadają na konkretne wyzwania środowiskowe. Uczestnicy pracują w grupach nad stworzeniem prototypu produktu lub usługi, który przyczynia się do ochrony środowiska. Dodatkowo, każda grupa analizuje wpływ swojego rozwiązania na środowisko i społeczeństwo.



### Przykłady istniejących ekoinnowacji:



#### **Tesla – Zrównoważony transport**

Tesla rewolucjonizuje sektor transportu, wprowadzając na rynek samochody elektryczne o zerowej emisji spalin, takie jak Model S, 3, X i Y. Firma rozbudowała także globalną sieć stacji szybkiego ładowania (Superchargers) oraz rozwija baterie magazynujące energię odnawialną (Powerwall). Tesla przyczynia się do ograniczenia emisji CO<sub>2</sub>, wspierając rozwój transportu bezpaliwowego i czystych źródeł energii.



#### **Patagonia – Odpowiedzialna moda**

Patagonia to marka odzieżowa, która promuje zrównoważoną modę poprzez recykling ubrań, produkcję odzieży z materiałów organicznych i recyklingowanych oraz transparentność łańcucha dostaw. Inicjatywa „Worn Wear” zachęca klientów do naprawy i ponownego wykorzystania ubrań. Patagonia minimalizuje swój ślad węglowy, przyczyniając się do ochrony środowiska.



#### **Vestas – Energia wiatrowa**

Vestas to światowy lider w produkcji turbin wiatrowych, które generują czystą energię z wiatru. Firma rozwija zaawansowane technologie, które zwiększają wydajność turbin, jednocześnie dbając o zrównoważony cykl życia produktu, minimalizując wpływ na środowisko. Vestas wspiera globalną redukcję emisji CO<sub>2</sub>, promując odnawialne źródła energii.