

# ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY DASHBOARD

Environmental Sustainability Dashboard to rozwiązanie Interzero dla firm każdej wielkości, zainteresowanych monitorowaniem danych związanych ze zrównoważonym rozwojem.



## Dlaczego Interzero?

Ponad 30 lat doświadczenia w doradztwie środowiskowym dla przemysłu. Interzero jest wiodącym partnerem dla Klientów w gospodarce o obiegu zamkniętym w każdej branży.

## Dlaczego jest to dobre rozwiązanie?

Environmental Sustainability Dashboard odgrywa kluczową rolę, wspomagając firmy w ocenie ich efektywności środowiskowej i podejmowaniu świadomych decyzji.

## Doradztwo środowiskowe

Analizujemy kluczowe wskaźniki środowiskowe i identyfikujemy nieefektywne obszary. Wzmacniamy realizację zrównoważonego rozwoju firmy poprzez wsparcie w wyznaczeniu celów, śledzeniu postępów i poprawie strategii środowiskowej.

## Już niedługo!

Rozwiązanie Interzero obejmie również komponenty "S" (społeczeństwo) i "G" (ład korporacyjny).

## Jakie są korzyści?



### METODOLOGIA OBLICZENIOWA\*

Obliczenia oparte na międzynarodowych standardach GRI, GHG i CED. Nasze rozwiązanie będzie kompatybilne z wymogami dyrektywy CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive) oraz standardami sprawozdawczości w zakresie zrównoważonego rozwoju (ESRS).

\*Certyfikacja w toku



### ZMNIJSZENIE WPŁYWU

Redukcja oddziaływania na środowisko dzięki naszym rozwiązaniom.



### SPEŁNIENIE WYMOGÓW ESG

Transparentność oceny wpływu na środowisko.



### WYPEŁNIANIE CELÓW ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

Monitoruj i śledź stan realizacji celów.



### ZACHOWAJ KONKURENCYJNOŚĆ

Komunikacja ekologiczna i poprawa wizerunku firmy na rynku.



### ROZWIĄZANIE SZYTE NA MIARĘ

Nasze rozwiązanie jest personalizowane, odpowiadając na potrzeby firmy, na poziomie korporacyjnym lub indywidualnym.

### Analiza kontekstu

- Wstępna analiza
- Zdefiniowanie celów strategicznych

### Poprawa wydajności

- Dostosowanie celów
- Zdefiniowanie działań korygujących
- Poprawa wydajności środowiskowej dzięki naszym cyrkularnym rozwiązaniom

### Interpretacja

- Analiza wyników
- Przegląd konkretnych wskaźników KPI

### Analiza danych

- Zdefiniowanie odpowiednich wskaźników KPI
- Analiza dostępnych danych
- Ustanowienie kryteriów danych wejściowych

### Wprowadzanie danych

- Zdefiniowanie danych wejściowych
- Zdefiniowanie poziomów danych wejściowych

### Dashboard

- Wielopoziomowe wskaźniki KPI
- Raportowanie

