

## **Raportowanie ESG – Narzędzia IT usprawniające pracę działów ochrony środowiska przedsiębiorstw**

18 lipca 2024 roku, godz. 10:00–12:00

### **Wprowadzenie**

Szkolenie poświęcone tematyce raportowania ESG (Environmental, Social, and Governance) oraz narzędziom IT, które usprawniają pracę działów ochrony środowiska. Szkolenie przeprowadzą przedstawiciele firmy Atmoterm S.A. oferującej platformę ekostrateg.com, która wspomaga zarządzanie ochroną środowiska i ułatwia spełnienie nowych obowiązków nakładanych na przedsiębiorców.

### **Dla kogo przeznaczone jest szkolenie?**

Szkolenie jest skierowane przede wszystkim do firm produkcyjnych oraz firm wielooddziałowych, które są zainteresowane tematyką ESG i obliczaniem śladu węglowego organizacji. W szczególności, zapraszamy:

- Pracowników działów ochrony środowiska odpowiedzialnych za zbieranie danych do raportu ESG.
- Specjalistów ds. ESG pragnących usystematyzować swoją wiedzę.
- Dyrektorów przedsiębiorstw zainteresowanych wdrożeniem praktyk ESG.
- Osoby odpowiedzialne za raportowanie zrównoważonego rozwoju.

### **Program szkolenia**

- 1. Wprowadzenie do zagadnień zrównoważonego rozwoju**
  - Cele zrównoważonego rozwoju i znaczenie raportowania ESG
- 2. Wymogi UE w zakresie sprawozdawczości ESG**
  - Omówienie przepisów UE dotyczących raportowania wpływu na środowisko, społeczeństwo i ład korporacyjny.
- 3. Krajowe przepisy dotyczące raportowania ESG**
  - Przegląd projektu ustawy wdrażającej wymogi UE w zakresie raportowania ESG do przepisów krajowych
- 4. Zbieranie i analiza danych środowiskowych**

- Jakie dane są potrzebne do raportowania środowiskowego i jak je efektywnie zbierać

## **5. Aplikacja do obliczania śladu węglowego**

- Korzyści z używania narzędzi IT do monitorowania i raportowania emisji GHG

## **6. Zarządzanie emisjami zanieczyszczeń do powietrza**

- Wprowadzanie i zarządzanie danymi dotyczącymi emisji gazów i pyłów do powietrza oraz ich przetwarzanie na potrzeby realizacji sprawozdawczości środowiskowej (generowanie wykazów opłatowych, raportów KOBiZE, raportów GUS)
- Generowanie raportów dot. emisji substancji do powietrza na potrzeby wewnętrzne przedsiębiorstwa
- Usprawnienie procesu zbierania i archiwizacji danych

## **7. Zarządzanie odpadami**

- Usprawnienie pracy z BDO
- Automatyczne tworzenie KEO (kart ewidencji odpadów)
- Pobieranie Kart Przekazania Odpadów do arkusza kalkulacyjnego
- Uproszczone tworzenie sprawozdania rocznego

## **8. Zarządzanie zasobami wodnymi**

- Zarządzanie gospodarką wodno-ściekową w przedsiębiorstwie w tym tworzenie bilansów wodno-ściekowych)
- Generowanie raportów wymaganych przez prawo oraz raportów wewnętrznych na potrzeby przedsiębiorstwa

## **9. Integracja danych z różnych źródeł**

- Importowanie danych środowiskowych z różnych systemów i ich integracja w jednym narzędziu.

## **10. Sesja Q&A oraz networking.**

## Podsumowanie

Szkolenie oferuje kompleksową wiedzę i wgląd w narzędzie m.in. wspierające raportowanie ESG w zakresie informacji dot. środowiska oraz obliczania zakresu 1, 2 i 3 śladu węglowego organizacji zgodnie z metodyką GHG Protocol. Dzięki doświadczeniu ekspertów z firmy Atmoterm uczestnicy zdobędą praktyczną wiedzę, która ułatwi spełnienie obecnych oraz nowych obowiązków w zakresie raportowania środowiskowego i zwiększy efektywność działań związanych z ochroną środowiska.

Serdecznie zapraszamy szczególnie firmy produkcyjne i wielooddziałowe do wzięcia udziału w naszym szkoleniu, aby zyskać cenne narzędzia i wiedzę wspierającą zrównoważony rozwój.

## Prelegenci:



**Magdalena Matusiak** – Specjalista ds. ochrony środowiska oraz główny analityk serwisu prawnego [Ekowiedza.com](https://ekowiedza.com). Absolwentka Politechniki Łódzkiej z doświadczeniem w obszarze akademickim, administracyjnym i doradztwa środowiskowego. Specjalizuje się w monitoringu i analizie przepisów prawnych z zakresu ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju.

**Bartosz Ochocki** – Senior Corporate Sales Manager w Atmoterm S.A.

Absolwent Uniwersytetu Opolskiego, koordynator projektów z zakresu ochrony środowiska realizowanych dla przedsiębiorstw produkcyjnych, posiadający wieloletnie doświadczenie w sprzedaży narzędzi IT oraz usług konsultingowych z zakresu ochrony środowiska.

