

Krajowa Izba
Gospodarcza

Brak ocen dla tego dostawcy

Ślad węglowy i środowiskowy firmy i jej produktów

Numer usługi 2024/06/22/156753/2193428

- 📍 zdalna
- 📄 Usługa szkoleniowa
- 🕒 6 h
- 📅 09.10.2024 do 09.10.2024

1 845,00 PLN brutto
1 500,00 PLN netto
307,50 PLN brutto/h
250,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none">• Menedżerowie środowiskowi i zrównoważonego rozwoju:• Inżynierowie środowiska i ekoprojektanci• Specjaliści ds. obiegu zamkniętego• Finansiści i doradcy inwestycyjni• Przedsiębiorcy i właściciele firm• Pracownicy działów CSR (Corporate Social Responsibility)
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	08-10-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna
Liczba godzin usługi	6
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie pozwala zdobyć kompleksową wiedzę z obszaru śladu węglowego i środowiskowego firmy i jej produktów.

Uczestnicy zdobędą informację na tematy m.in.:

- pojęcia śladu węglowego produktu i organizacji
- analizy wpływu na klimat, powietrze, wodę, glebę, różnorodność biologiczną i ekosystemy

- narzędzi do monitorowania i obniżania śladu węglowego i środowiskowego
- wymagania standardu GHG Protocol i metodyka obliczeń
- obliczenia śladu węglowego w organizacji w zakresie 1, 2, 3

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Kompleksowa wiedza nt. śladu węglowego i środowiskowego firmy i jej produktów, w tym znajomość pojęć związanych ze śladem węglowym produktów i organizacji, analizy wpływu na klimat, powietrze, wodę, glebę, różnorodność biologiczną i ekosystemy, wymagań standardu GHG Protocol.</p>	<p>Uczestnik zna i rozumie pojęcia związane ze śladem węglowym i środowiskowym firmy, wie jak obliczyć ślad węglowy firmy i produktów, zna wymagania GHG Protocol i metodykę obliczeń, zna narzędzie do monitorowania i obniżania śladu węglowego i środowiskowego, potrafi analizować wpływ firmy i produktów na klimat, wodę, glebę, powietrze, różnorodność biologiczną i ekosystemy.</p>	<p>Debata swobodna</p>

Cel biznesowy

Szkolenie pozwala w krótkim czasie zdobyć kompleksową wiedzę z obszaru śladu węglowego i środowiskowego firmy i jej produktów. Uczestnicy zdobędą informacje na tematy m.in.:

- pojęcia śladu węglowego produktu i organizacji
- analizy wpływu na klimat, powietrze, wodę, glebę, różnorodność biologiczną i ekosystemy
- narzędzi do monitorowania i obniżania śladu węglowego i środowiskowego
- wymagania standardu GHG Protocol i metodyka obliczeń
- obliczenia śladu węglowego w organizacji w zakresie 1, 2, 3

Efekt usługi

Efekty usługi:

- wiedza na temat pojęć z obszaru śladu węglowego produktu i organizacji
- umiejętność analizy wpływu na klimat, powietrze, wodę, glebę, różnorodność biologiczną i ekosystemy
- znajomość wymagań standardu GHG Protocol i metodyki obliczeń
- umiejętność obliczania śladu węglowego w organizacji w zakresie 1,2 i 3
- znajomość narzędzi do monitorowania i obniżania śladu węglowego i środowiskowego

Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Praca w grupach.

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Dokument potwierdza realizację bloków tematycznych.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Dokument potwierdza realizację bloków tematycznych.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Dokument jest certyfikatem potwierdzającym realizację szkolenia oraz jego zakres tematyczny.

Program

- Zapoznanie się z pojęciem śladu węglowego produktu i organizacji
- Analiza wpływu na klimat, powietrze, wodę, glebę, różnorodność biologiczną i ekosystemy
- Przykłady narzędzi do monitorowania i obniżania śladu węglowego i środowiskowego
- Ślad węglowy – wymagania standardu GHG Protocol i metodyka obliczeń
- Obliczenia śladu węglowego w organizacji w zakresie 1,2 i 3 – ćwiczenia
- Przykłady dobrych praktyk i innowacyjnych rozwiązań
- Sesja pytań i odpowiedzi

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	1 845,00 PLN
Koszt usługi netto	1 500,00 PLN
Koszt godziny brutto	307,50 PLN
Koszt godziny netto	250,00 PLN

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Prezentacja pptx.

Warunki uczestnictwa

Szkolenie zorganizowane jest online.

Warunki techniczne

Microsoft Teams

Kontakt



Sebastian Kobus

E-mail skobus@kig.pl

Telefon (+48) 226 309 762